

Kwalificatiedossier mbo

Infratechniek

Crebonr. 23306

Kwalificaties

- » **Monteur gas-, water- of warmtedistributie (Crebonr. 25768)**
- » **Monteur laagspanningsdistributie (Crebonr. 25769)**
- » **Monteur middenspanningsdistributie (Crebonr. 25770)**
- » **Monteur datadistributie (Crebonr. 25767)**
- » **Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie (Crebonr. 25764)**
- » **Eerste monteur laagspanningsdistributie (Crebonr. 25765)**
- » **Eerste monteur middenspanningsdistributie (Crebonr. 25766)**
- » **Eerste monteur datadistributie (Crebonr. 25763)**

Versie

Gewijzigd 2022

Geldig vanaf

Opleidingsdomein

Techniek en procesindustrie (Crebonr. 79020)

Penvoerder: Sectorkamer techniek en gebouwde omgeving
Gevalideerd door: Sectorkamer techniek en gebouwde omgeving
Op: 09-09-2021

Inhoudsopgave

Leeswijzer	7
Overzicht van het kwalificatiedossier	8
Basisdeel	13
1. Beroepsspecifieke onderdelen	13
B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten	13
B1-K1-W1: Voorbereiden van de werkzaamheden en inrichten van de werklocatie	19
B1-K1-W2: Graven van sleuven en putten	20
B1-K1-W3: Aanleggen en monteren van distributienetten	22
B1-K1-W4: Gebruiksklaar maken van het aangelegde en gemonteerde distributienet	24
B1-K1-W5: Afronden en administreren aanleg- en montagewerkzaamheden	26
2. Generieke onderdelen	28
Profieldeel	29
P1: Monteur gas-, water- of warmtedistributie	29
P1-K1: Onderhouden van gas-, water- of warmtedistributienetten	29
P1-K1-W1: Voorbereiden van onderhoudswerkzaamheden aan gas-, water- of warmtedistributienetten	30
P1-K1-W2: Uit bedrijf nemen van gas-, water- of warmtedistributienetten	30
P1-K1-W3: Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van gas-, water- of warmtedistributienetten	31
P1-K1-W4: In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde gas-, water- of warmtedistributienetten	31
P1-K1-W5: Administreren en afronden van onderhoudswerkzaamheden aan gas-, water- of warmtedistributienetten	32
P2: Monteur laagspanningsdistributie	33
P2-K1: Verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van laagspanningsdistributienetten	33
P2-K1-W1: Voorbereiden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten	34
P2-K1-W2: Uit bedrijf nemen van netgebonden laagspanningscomponenten of installaties	34
P2-K1-W3: Monteren in laagspanningsdistributienetten	35
P2-K1-W4: Controleren en testen van montagewerk	35
P2-K1-W5: Administreren en afronden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten	36
P2-K2: Onderhouden van laagspanningsdistributienetten	37
P2-K2-W1: Voorbereiden van onderhoudswerkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten	38
P2-K2-W2: Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in laagspanningsdistributienetten	38
P2-K2-W3: In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde laagspanningsdistributienetten	38
P2-K2-W4: Administreren en afronden van onderhoudswerkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten	39
P3: Monteur middenspanningsdistributie	40
P3-K1: Verrichten van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten	40
P3-K1-W1: Voorbereiden van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten	41
P3-K1-W2: Monteren van installaties en componenten	41
P3-K1-W3: Administreren en afsluiten van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten	41
P3-K2: Onderhouden en repareren van middenspanningsdistributienetten	43

P3-K2-W1: Voorbereiden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten	43
P3-K2-W2: Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in middenspanningsdistributienetten	44
P3-K2-W3: Administreren en afronden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten	44
P4: Monteur datadistributie	46
P4-K1: Onderhouden van datadistributienetten	46
P4-K1-W1: Voorbereiden van onderhoudswerkzaamheden aan datadistributienetten	47
P4-K1-W2: Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van datadistributienetten	47
P4-K1-W3: Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde datadistributienetten	47
P4-K1-W4: Administreren en afronden van onderhoudswerkzaamheden aan datadistributienetten	48
P5: Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie	49
P5-K1: Onderhouden van en verhelpen van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten	49
P5-K1-W1: Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in gas-, water- of warmtedistributienetten	50
P5-K1-W2: Lokaliseren en analyseren van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten	50
P5-K1-W3: Uit bedrijf nemen van gas-, water- of warmtedistributienetten	51
P5-K1-W4: Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van gas-, water- of warmtedistributienetten	51
P5-K1-W5: In bedrijf stellen van het onderhouden/gerepareerde gas-, water- of warmtedistributienet	52
P5-K1-W6: Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in gas-, water- of warmtedistributienetten	52
P5-K2: Organiseren van uit te voeren werk aan gas-, water- of warmtedistributienetten	54
P5-K2-W1: Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies	54
P5-K2-W2: Begeleiden van uit te voeren werk	55
P5-K2-W3: Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk	55
P6: Eerste monteur laagspanningsdistributie	56
P6-K1: Verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van laagspanningsdistributienetten	56
P6-K1-W1: Voorbereiden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten	57
P6-K1-W2: Uit bedrijf nemen van netgebonden laagspanningscomponenten of installaties	57
P6-K1-W3: Monteren in laagspanningsdistributienetten	58
P6-K1-W4: Controleren en testen van montagewerk	58
P6-K1-W5: Administreren en afronden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten	58
P6-K2: Onderhouden van en verhelpen van storingen in laagspanningsdistributienetten	60
P6-K2-W1: Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in laagspanningsdistributienetten	61
P6-K2-W2: Lokaliseren en analyseren van storingen in laagspanningsdistributienetten	61
P6-K2-W3: Uit bedrijf nemen van laagspanningsdistributienetten	62
P6-K2-W4: Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in laagspanningsdistributienetten	62
P6-K2-W5: In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde laagspannings-distributienetten	62
P6-K2-W6: Administreren en afronden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten	63
P6-K3: Organiseren van uit te voeren werk aan laagspanningsdistributienetten	64
P6-K3-W1: Verdelen van uit te voeren werkzaamheden en geven van instructies	64
P6-K3-W2: Begeleiden van uit te voeren werkzaamheden	65
P6-K3-W3: Bewaken van de voortgang van uit te voeren werkzaamheden	65
P7: Eerste monteur middenspanningsdistributie	66

P7-K1: Verrichten van werkzaamheden in middenspanningsdistributienetten	66
P7-K1-W1: Voorbereiden van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten	67
P7-K1-W2: Monteren van installaties en componenten	67
P7-K1-W3: Controleren, testen en beproeven van middenspanningsdistributienetten	68
P7-K1-W4: Administreren en afronden van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten	68
P7-K2: Onderhouden en repareren van middenspanningsdistributienetten	69
P7-K2-W1: Voorbereiden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden in middenspanningsdistributienetten	69
P7-K2-W2: Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van middenspanningsdistributienetten	70
P7-K2-W3: Gebruiksklaar maken van gerepareerde en onderhouden middenspanningsdistributienetten	70
P7-K2-W4: Administreren en afronden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden in middenspanningsdistributienetten	71
P7-K3: Organiseren van uit te voeren werk aan middenspanningsdistributienetten	72
P7-K3-W1: Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies	72
P7-K3-W2: Begeleiden van uit te voeren werk	73
P7-K3-W3: Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk	73
P8: Eerste monteur datadistributie	74
P8-K1: Verrichten van werkzaamheden aan datadistributienetten en in bedrijf stellen	74
P8-K1-W1: Voorbereiden van werkzaamheden aan datadistributienetten	75
P8-K1-W2: Monteren van installaties en componenten	75
P8-K1-W3: In bedrijf stellen van datadistributienetten	76
P8-K1-W4: Administreren en afronden van werkzaamheden aan datadistributienetten	76
P8-K2: Onderhouden van en verhelpen van storingen in datadistributienetten	77
P8-K2-W1: Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in datadistributienetten	77
P8-K2-W2: Lokaliseren en analyseren van storingen in datadistributienetten	78
P8-K2-W3: Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in datadistributienetten	78
P8-K2-W4: Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde transport- en distributienetten	79
P8-K2-W5: Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in datadistributienetten	79
P8-K3: Organiseren van uit te voeren werk aan datadistributienetten	80
P8-K3-W1: Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies	80
P8-K3-W2: Begeleiden van uit te voeren werk	81
P8-K3-W3: Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk	81

Leeswijzer

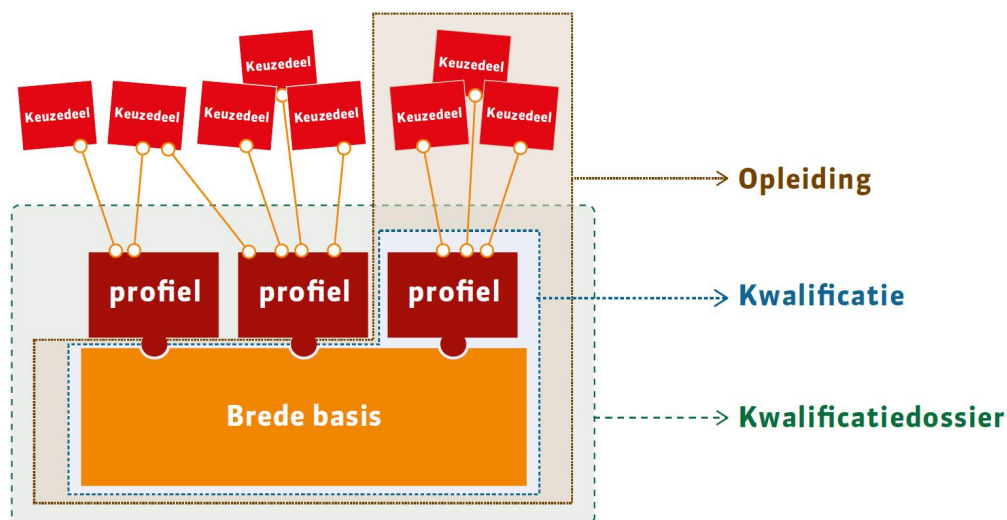
Het kwalificatiedossier voor het middelbaar beroepsonderwijs geeft weer wat de beginnend beroepsbeoefenaar moet kennen en kunnen aan het einde van de mbo-opleiding.

Opbouw dossier

Dit kwalificatiedossier bevat de kwalificatie-eisen voor één of meerdere mbo-beroepen en bestaat uit:

1. Het **basisdeel** (B), dat gevormd wordt door:
 - a. De beroepsspecifieke onderdelen. Dit betreft gemeenschappelijke kerntaken en werkprocessen voor het gehele kwalificatie - dossier.
 - b. De generieke onderdelen. De generieke onderdelen zijn door de landelijke overheid geformuleerd. Het betreft de onderdelen:
Nederlandse taal;
rekenen;
loopbaan en burgerschap; en
voor zover het niveau 4 betreft: Engels.
2. Het **profieldeel** (P). Profielen bestaan uit kerntaken (K) en werkprocessen (W) waarop de kwalificaties in dit kwalificatiedossier van elkaar verschillen.

De beroepsopleiding in het mbo is gebaseerd op een kwalificatie en één of meer **keuzedelen** (D). Keuzedelen hebben tot doel om bovenop de kwalificatie een verdieping of verbreding te leveren bij de toerusting voor de arbeidsmarkt of een extra voorbereiding voor een vervolgopleiding. De beschikbare keuzedelen voor dit kwalificatiedossier zijn te vinden op <https://kwalificatie-mijn.s-bb.nl>. Op deze website staat het overzicht met alle keuzedelen.



Taal en rekenen

De generieke kwalificatie-eisen voor taal en rekenen zijn benoemd in het basisdeel. Als sprake is van beroepsspecifieke taal- en rekeneisen is dit aangegeven in de kolom 'vakken en vaardigheden'. Daarnaast kan in de kolom 'gedrag' een extra verduidelijking aangegeven zijn hoe deze beroepsspecifieke taal- en rekeneisen worden ingezet in een werkproces.

Verantwoordingsinformatie

Aanvullende (verantwoordings-)informatie bij dit kwalificatiedossier is te vinden op <https://kwalificatie-mijn.s-bb.nl>. Deze informatie is geen onderdeel van het kwalificatiedossier.

Overzicht van het kwalificatiedossier

Naam profiel	Mbo-niveau (EQF-niveau)	Beroepsvereisten	Typering van de kwalificatie
P1 Monteur gas-, water- of warmtedistributie	2	Nee	basisberoepsopleiding
P2 Monteur laagspanningsdistributie	2	Nee	basisberoepsopleiding
P3 Monteur middenspanningsdistributie	2	Nee	basisberoepsopleiding
P4 Monteur datadistributie	2	Nee	basisberoepsopleiding
P5 Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie	3	Nee	vakopleiding
P6 Eerste monteur laagspanningsdistributie	3	Nee	vakopleiding
P7 Eerste monteur middenspanningsdistributie	3	Nee	vakopleiding
P8 Eerste monteur datadistributie	3	Nee	vakopleiding

Basisdeel

De gemeenschappelijke kerntaken en werkprocessen voor het gehele kwalificatiedossier zijn de volgende:

B1-K1 Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten	B1-K1-W1	Vorbereiden van de werkzaamheden en inrichten van de werklocatie
	B1-K1-W2	Graven van sleuven en putten
	B1-K1-W3	Aanleggen en monteren van distributienetten
	B1-K1-W4	Gebruiksklaar maken van het aangelegde en gemonteerde distributienet
	B1-K1-W5	Afronden en administreren aanleg- en montagewerkzaamheden

Profieldeel

De profielen in dit kwalificatiedossier hebben de volgende (specifieke) kerntaken en werkprocessen:

P1 Monteur gas-, water- of warmtedistributie		
P1-K1 Onderhouden van gas-, water- of warmtedistributienetten	P1-K1-W1	Vorbereiden van onderhoudswerkzaamheden aan gas-, water- of warmtedistributienetten
	P1-K1-W2	Uit bedrijf nemen van gas-, water- of warmtedistributienetten
	P1-K1-W3	Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van gas-, water- of warmtedistributienetten
	P1-K1-W4	In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde gas-, water- of warmtedistributienetten
	P1-K1-W5	Administreren en afronden van onderhoudswerkzaamheden aan gas-, water- of warmtedistributienetten

P2 Monteur laagspanningsdistributie		
P2-K1 Verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van laagspanningsdistributienetten	P2-K1-W1	Voorbereiden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten
	P2-K1-W2	Uit bedrijf nemen van netgebonden laagspanningscomponenten of installaties
	P2-K1-W3	Monteren in laagspanningsdistributienetten
	P2-K1-W4	Controleren en testen van montagewerk
	P2-K1-W5	Administreren en afronden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten
P2-K2 Onderhouden van laagspanningsdistributienetten	P2-K2-W1	Voorbereiden van onderhoudswerkzaamheden aan laagspannings-distributienetten
	P2-K2-W2	Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in laagspanningsdistributienetten
	P2-K2-W3	In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde laagspanningsdistributienetten
	P2-K2-W4	Administreren en afronden van onderhoudswerkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten
P3 Monteur middenspanningsdistributie		
P3-K1 Verrichten van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten	P3-K1-W1	Voorbereiden van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten
	P3-K1-W2	Monteren van installaties en componenten
	P3-K1-W3	Administreren en afsluiten van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten
P3-K2 Onderhouden en repareren van middenspanningsdistributienetten	P3-K2-W1	Voorbereiden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten
	P3-K2-W2	Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in middenspanningsdistributienetten
	P3-K2-W3	Administreren en afronden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten
P4 Monteur datadistributie		
P4-K1 Onderhouden van datadistributienetten	P4-K1-W1	Voorbereiden van onderhoudswerkzaamheden aan datadistributienetten
	P4-K1-W2	Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van datadistributienetten
	P4-K1-W3	Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde datadistributienetten
	P4-K1-W4	Administreren en afronden van onderhoudswerkzaamheden aan datadistributienetten

P5 Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie		
P5-K1	Onderhouden van en verhelpen van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten	P5-K1-W1 Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in gas-, water- of warmtedistributienetten
		P5-K1-W2 Lokaliseren en analyseren van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten
		P5-K1-W3 Uit bedrijf nemen van gas-, water- of warmtedistributienetten
		P5-K1-W4 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van gas-, water- of warmtedistributienetten
		P5-K1-W5 In bedrijf stellen van het onderhouden/gerepareerde gas-, water- of warmtedistributienet
		P5-K1-W6 Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in gas-, water- of warmtedistributienetten
P5-K2	Organiseren van uit te voeren werk aan gas-, water- of warmtedistributienetten	P5-K2-W1 Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies
		P5-K2-W2 Begeleiden van uit te voeren werk
		P5-K2-W3 Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk

P6 Eerste monteur laagspanningsdistributie		
P6-K1	Verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van laagspanningsdistributienetten	P6-K1-W1 Voorbereiden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten
		P6-K1-W2 Uit bedrijf nemen van netgebonden laagspanningscomponenten of installaties
		P6-K1-W3 Monteren in laagspanningsdistributienetten
		P6-K1-W4 Controleren en testen van montagewerk
		P6-K1-W5 Administreren en afronden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten
P6-K2	Onderhouden van en verhelpen van storingen in laagspanningsdistributienetten	P6-K2-W1 Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in laagspanningsdistributienetten
		P6-K2-W2 Lokaliseren en analyseren van storingen in laagspanningsdistributienetten
		P6-K2-W3 Uit bedrijf nemen van laagspanningsdistributienetten
		P6-K2-W4 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in laagspanningsdistributienetten
		P6-K2-W5 In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde laagspannings-distributienetten
		P6-K2-W6 Administreren en afronden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten
P6-K3	Organiseren van uit te voeren werk aan laagspanningsdistributienetten	P6-K3-W1 Verdelen van uit te voeren werkzaamheden en geven van instructies
		P6-K3-W2 Begeleiden van uit te voeren werkzaamheden

P6 Eerste monteur laagspanningsdistributie		
	P6-K3-W3	Bewaken van de voortgang van uit te voeren werkzaamheden

P7 Eerste monteur middenspanningsdistributie		
P7-K1 Verrichten van werkzaamheden in middenspanningsdistributienetten	P7-K1-W1	Vorbereiden van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten
	P7-K1-W2	Monteren van installaties en componenten
	P7-K1-W3	Controleren, testen en beproeven van middenspanningsdistributienetten
	P7-K1-W4	Administreren en afronden van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten
P7-K2 Onderhouden en repareren van middenspanningsdistributienetten	P7-K2-W1	Vorbereiden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden in middenspanningsdistributienetten
	P7-K2-W2	Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van middenspanningsdistributienetten
	P7-K2-W3	Gebruiksklaar maken van gerepareerde en onderhouden middenspanningsdistributienetten
	P7-K2-W4	Administreren en afronden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden in middenspanningsdistributienetten
P7-K3 Organiseren van uit te voeren werk aan middenspanningsdistributienetten	P7-K3-W1	Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies
	P7-K3-W2	Begeleiden van uit te voeren werk
	P7-K3-W3	Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk

P8 Eerste monteur datadistributie		
P8-K1 Verrichten van werkzaamheden aan datadistributienetten en in bedrijf stellen	P8-K1-W1	Vorbereiden van werkzaamheden aan datadistributienetten
	P8-K1-W2	Monteren van installaties en componenten
	P8-K1-W3	In bedrijf stellen van datadistributienetten
	P8-K1-W4	Administreren en afronden van werkzaamheden aan datadistributienetten
P8-K2 Onderhouden van en verhelpen van storingen in datadistributienetten	P8-K2-W1	Vorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in datadistributienetten
	P8-K2-W2	Lokaliseren en analyseren van storingen in datadistributienetten
	P8-K2-W3	Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in datadistributienetten
	P8-K2-W4	Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde transport- en distributienetten
	P8-K2-W5	Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in datadistributienetten

P8 Eerste monteur datadistributie		
P8-K3	Organiseren van uit te voeren werk aan datadistributienetten	P8-K3-W1 Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies
		P8-K3-W2 Begeleiden van uit te voeren werk
		P8-K3-W3 Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk

Basisdeel

1. Beroepsspecifieke onderdelen

Typering van de beroepengroep
Context
De monteur in de infratechniek verricht zijn werkzaamheden in de gas-, water-, warmte-, laagspanning-, middenspanning- of datadistributie. Hij is veelal werkzaam voor aannemings-, installatie- of netwerkbedrijven. De werkzaamheden worden vaak buiten uitgevoerd waardoor hij ook afhankelijk is van weersomstandigheden. Hij werkt vaak in de publieke ruimte en heeft te maken met omwonenden, voorbijgangers en/of verkeer. Ook komt hij bij klanten in de privéruimte. De locaties waar wordt gewerkt zijn steeds verschillend, soms lastig te bereiken, waardoor hij vaak moeten reizen. Hij werkt in een veranderlijke omgeving, waar veiligheid een belangrijke rol speelt.
Typerende beroepshouding
Voor een optimale taakuitvoering is het noodzakelijk dat de monteur in de infratechniek een professionele beroepshouding heeft die gekenmerkt wordt door een grote mate van praktisch, geconcentreerd en zelfstandig werken, een hoog verantwoordelijkheidsgevoel en de behoefte zich verder te ontwikkelen. Hij is klantvriendelijk, representatief en respectvol, kan goed communiceren, in teamverband werken en is kwaliteits- en kostenbewust. Verder is hij bekend met de regelgeving op het gebied van veiligheid, arbo en milieu en handelt daar ook naar. Hij is zich bewust van de risico's die het niet naleven van deze regelgeving met zich meebrengt.
Resultaat van de beroepengroep
Het infratechnische werk is volgens instructie, tekeningen en/of afspraken gemaakt. Een infranet is opgeleverd, onderhoud is uitgevoerd of storingen zijn verholpen. De opdrachtgever is tevreden over het opgeleverde werk.

B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten		
Complexiteit		
De (eerste) monteur voert veelal routinematige werkzaamheden uit waarvoor hij standaardwerkwijzen gebruikt. Hij heeft basiskennis van en -vaardigheden voor het aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten. Hij heeft vaak te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden van derden. Dit maakt zijn werk met name op het gebied van veiligheid complex.		
Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: Bij het werk moet hij verschillende standaardwerkwijzen kunnen combineren. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt gebruik van kennis en vaardigheden op het gebied van gas-, water- en warmtedistributie.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Bij het werk moet hij verschillende standaardwerkwijzen kunnen combineren. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt gebruik van kennis en vaardigheden op het gebied van laagspanningsdistributie
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: Bij het werk moet hij verschillende standaardwerkwijzen kunnen combineren. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: Bij het werk moet hij verschillende standaardwerkwijzen kunnen combineren. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt	

B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten

gebruik van kennis en vaardigheden op het gebied van middenspanningsdistributie.

gebruik van kennis en vaardigheden op het gebied van datadistributie.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De (eerste) monteur heeft een uitvoerende rol en werkt zelfstandig onder aansturing van zijn leidinggevende/werkverantwoordelijke. Hij is verantwoordelijk voor zijn eigen werkzaamheden en legt verantwoording af aan zijn leidinggevende/werkverantwoordelijke. Hij voert zijn werk uit volgens gestelde kwaliteitseisen en geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan tijdens de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd terugvallen op een collega of leidinggevende/werkverantwoordelijke.

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend:
N.v.t.

Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend:
N.v.t.

Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend:
N.v.t.

Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend:
N.v.t.

Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend:
Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen en bevoegdheden. Hij werkt zelfstandig en is verantwoordelijk voor de kwaliteit van het werk.

Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend:
Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen en bevoegdheden. Hij werkt zelfstandig en is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk en in voorkomende gevallen van het werk van de ploeg.

Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend:
Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen en bevoegdheden. Hij werkt zelfstandig en is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk en in voorkomende gevallen van het werk van de ploeg.

Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend:
Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen en bevoegdheden. Hij werkt zelfstandig en is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk en in voorkomende gevallen van het werk van de ploeg.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit basiskennis van de gebruikelijke vaktermen binnen de infrabranche
- bezit basiskennis van duurzaamheid en circulariteit in relatie tot de werkzaamheden
- bezit basiskennis van onderdelen/componenten die men kan aantreffen in de infratechniek
- bezit basiskennis van smart infra in relatie tot het eigen vakgebied
- bezit basiskennis van veilig werken langs de weg, zoals verkeersafzettingen
- bezit basiskennis van wettelijke regels en bedrijfsprocedures met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu
- bezit kennis van afvalscheiding
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructuur die men kan aantreffen
- kan asbesthoudend materiaal herkennen en melden
- kan beheerkaarten lezen
- kan beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan bij machinaal graafwerk met handgebaren communiceren
- kan bodemverontreinigingen herkennen en melden aan leidinggevende/werkverantwoordelijke
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de richtlijnen voor opslag van te verwerken materiaal toepassen
- kan de werklocatie drooghouden

B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten

- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan digitale registratie en meetmiddelen toepassen
- kan eigen werkzaamheden afstemmen op de werkzaamheden van directe collega's
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan gaten boren voor de doorvoer van kabels en huisaansluitingen
- kan gereedschappen en kleine machines onderhouden zoals het dagelijks klein onderhoud
- kan gereedschappen, materialen en middelen voor graafwerkzaamheden gebruiken en onderhouden
- kan kwaliteitsnormen toepassen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan relevante digitale informatiesystemen gebruiken
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend:

- bezit basiskennis van de functie en werking van de standaard componenten die toegepast worden in gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit basiskennis van de opbouw en werking ondergrondse infrastructuur gas, water of warmte
- bezit basiskennis van gas-, water- of warmtedistributie, van winning tot levering bij de klant
- bezit basiskennis van het aanleg- en montageproces van gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit basiskennis van het begrip klimaatadaptatie en de relatie tot het vakgebied
- bezit basiskennis van huidige energiesystemen en (toekomstige) ontwikkelingen zoals de energietransitie
- bezit basiskennis van kathodische bescherming van leidingen
- bezit kennis van expansievoorzieningen bij warmteleidingen (discipline warmte)
- bezit basiskennis van lekdetectiesystemen bij warmteleidingen (discipline warmte)
- bezit basiskennis van midden- en hoogtemperatuur netten (discipline warmte)
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit het Veiligheidsvoorschrift Warmte (VEWA) en bijbehorende veiligheidsworkinstructies (discipline warmte)

Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend:

- bezit basiskennis van de functie en werking van standaard componenten die toegepast worden in laagspanningsnetten
- bezit basiskennis van de opbouw en werking van de ondergrondse infrastructuur laagspanning
- bezit basiskennis van elektriciteitsdistributie, van opwekking tot levering bij de klant
- bezit basiskennis van het begrip klimaatadaptatie en de relatie tot het vakgebied
- bezit basiskennis van huidige energiesystemen en (toekomstige) ontwikkelingen zoals de energietransitie
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties (branche laagspanning, BEI BLS) en bijbehorende veiligheidsworkinstructies
- kan een (huis)aansluitschets voor laagspanning maken en lezen
- kan eigen werkzaamheden afstemmen op de werkzaamheden van directe collega's en van andere vakdisciplines
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in laagspanningsdistributienetten
- kan verbindingstechnieken toepassen in laagspanningsnetten

Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend:

- bezit basiskennis van de functie en werking van standaard componenten die toegepast worden in middenspanningsnetten
- bezit basiskennis van de opbouw en werking van de ondergrondse infrastructuur middenspanning
- bezit basiskennis van elektriciteitsdistributie, van opwekking tot levering bij de klant
- bezit basiskennis van het begrip klimaatadaptatie en de relatie tot het vakgebied
- bezit basiskennis van huidige energiesystemen en (toekomstige) ontwikkelingen zoals de energietransitie
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties branche hoogspanning (BEI BHS, incl. MS) en bijbehorende veiligheidsworkinstructies
- kan eigen werkzaamheden afstemmen op de werkzaamheden van directe collega's en van andere vakdisciplines
- kan middenspanningstechnische tekeningen en schema's lezen
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in middenspanningsdistributienetten
- kan verbindingstechnieken toepassen in middenspanningsnetten

B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten

- bezit basiskennis van relevante hygiëne- en (drinkwater) veiligheidsvoorschriften uit de KIAD (Kwaliteit Instructie Aanleg Drinkwater)” (discipline water)
- bezit kennis van hygiënisch werken met water (discipline water)
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de VeiligheidsInstructie Aardgas (VIAG) en bijbehorende veiligheidswerkinstructies (discipline gas)
- kan een (huis)aansluitschets voor gas, water of warmte maken en lezen
- kan eigen werkzaamheden afstemmen op de werkzaamheden van directe collega’s en van andere vakdisciplines
- kan gas, water of warmte technische tekeningen en schema’s lezen
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard leidingen en appendages in gas-, water- of warmtedistributienetten
- kan verbindingstechnieken (geen metaallassen) toepassen in gas-, water- of warmteleidingnetten

Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend:

- bezit basiskennis van concepten van de data-infrastructuur
- bezit basiskennis van datadistributie van leverancier tot klant
- bezit basiskennis van dataproducten bij klanten (gebruikerskennis)
- bezit basiskennis van de functie en werking van standaard componenten die toegepast worden in datanetten
- bezit basiskennis van de opbouw en werking van boven- en ondergrondse infrastructuur data
- bezit basiskennis van Electro Static Discharge (ESD)
- bezit basiskennis van uitvoeringsplanningen en servicewindows

Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend:

- bezit kennis van expansievoorzieningen bij warmteleidingen (discipline warmte)
- bezit kennis van hygiënisch werken met water (discipline water)
- bezit kennis van de opbouw en werking ondergrondse infrastructuur gas, water of warmte
- bezit kennis van de werking en toepassing van standaard onderdelen/componenten die toegepast worden in gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit kennis van duurzaamheid en circulariteit in relatie tot de werkzaamheden
- bezit kennis van gas-, water- of warmtedistributie, van winning tot levering bij klant

Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend:

- bezit kennis van de opbouw en werking van de ondergrondse infrastructuur laagspanning
- bezit kennis van de werking en toepassing van standaard onderdelen/componenten die toegepast worden in laagspanningsdistributienetten
- bezit kennis van duurzaamheid en circulariteit in relatie tot de werkzaamheden
- bezit kennis van elektriciteitsdistributie, van opwekking tot levering bij de klant
- bezit kennis van het begrip klimaatadaptatie en de relatie tot het vakgebied
- bezit kennis van huidige energiesystemen en

B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten

<ul style="list-style-type: none"> ▪ bezit kennis van de codering van datakabels ▪ kan datatechnische tekeningen en -schema's lezen ▪ kan een (huis)aansluitschets voor data maken en lezen ▪ kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in datadistributienetten ▪ kan verbindingstechnieken toepassen in datanetten 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ bezit kennis van het aanleg- en montageproces van gas-, water- of warmtedistributienetten ▪ bezit kennis van het begrip klimaatadaptatie en de relatie tot het vakgebied ▪ bezit kennis van huidige energiesystemen en (toekomstige) ontwikkelingen zoals de energietransitie ▪ bezit kennis van kathodische bescherming van leidingen ▪ bezit kennis van lekdetectiesystemen bij warmteleidingen (discipline warmte) ▪ bezit kennis van midden- en hoogtemperatuur netten (discipline warmte) ▪ bezit kennis van relevante voorschriften uit het Veiligheidsvoorschrift Warmte (VEWA) en bijbehorende veiligheidswerkinstructies (discipline warmte) ▪ bezit kennis van relevante hygiëne- en (drinkwater) veiligheidsvoorschriften uit de KIAD (Kwaliteit Instructie Aanleg Drinkwater)" (discipline water) ▪ bezit kennis van relevante voorschriften uit de VeiligheidsInstructie AardGas (VIAG) en bijbehorende veiligheidswerkinstructies (discipline gas) ▪ bezit kennis van smart infra in relatie tot het eigen vakgebied ▪ bezit kennis van testmethoden in het gas-, water- of warmtenetten ▪ kan een (huis)aansluitschets voor gas, water of warmte maken en lezen ▪ kan eigen werkzaamheden afstemmen op de werkzaamheden van directe collega's en van andere vakdisciplines ▪ kan gas, water of warmte technische tekeningen en schema's lezen ▪ kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard leidingen en appendages in gas-, water- of warmtedistributienetten ▪ kan testmethodes voor gas, water of warmte toepassen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ (toekomstige) ontwikkelingen zoals de energietransitie ▪ bezit kennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties (branche laagspanning BEI BLS) en bijbehorende veilig werkinstructies ▪ bezit kennis van smart infra in relatie tot het eigen vakgebied ▪ bezit kennis van testmethodes in laagspanningnetten ▪ kan een (huis)aansluitschets voor laagspanning maken en lezen ▪ kan eigen werkzaamheden afstemmen op de werkzaamheden van directe collega's en van andere vakdisciplines ▪ kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in laagspanningsdistributienetten ▪ kan testmethodes voor laagspanning toepassen ▪ kan verbindingstechnieken toepassen in laagspanningsnetten
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten

	<ul style="list-style-type: none"> kan verbindingstechnieken (geen metaallassen) toepassen in gas-, water- of warmteleidingnetten 	
<p>Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend:</p> <ul style="list-style-type: none"> bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties branche hoogspanning (BEI BHS, incl. MS) en bijbehorende veilig werkinstructies bezit kennis van de opbouw en werking van de ondergrondse infrastructuur middenspanning bezit kennis van de werking en toepassing van standaard onderdelen/componenten die toegepast worden in middenspanningsdistributienetten bezit kennis van duurzaamheid en circulariteit in relatie tot de werkzaamheden bezit kennis van elektriciteitsdistributie, van opwekking tot levering bij de klant bezit kennis van het begrip klimaatadaptatie en de relatie tot het vakgebied bezit kennis van huidige energiesystemen en (toekomstige) ontwikkelingen zoals de energietransitie bezit kennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties (branche hoogspanning BEI BHS incl. MS) en bijbehorende veilig werkinstructies bezit kennis van smart infra in relatie tot het eigen vakgebied kan eigen werkzaamheden afstemmen op de werkzaamheden van directe collega's en van andere vakdisciplines kan middenspanningstechnische tekeningen en schema's lezen kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in middenspanningsdistributienetten 	<p>Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend:</p> <ul style="list-style-type: none"> bezit kennis van concepten van de data-infrastructuur bezit kennis van datadistributie van leverancier tot klant bezit kennis van dataproducten bij klanten in gebruikersomgeving (gebruikerskennis) bezit kennis van de codering van datakabels bezit kennis van de opbouw en werking van datanetwerken bezit kennis van de werking en toepassing van standaard onderdelen/componenten die toegepast worden in datadistributienetten bezit kennis van duurzaamheid en circulariteit in relatie tot de werkzaamheden bezit kennis van Electro Static Discharge (ESD) bezit kennis van smart infra in relatie tot het eigen vakgebied bezit kennis van testmethodes in data-/hoogfrequentnetten bezit kennis van uitvoeringsplanningen en service windows kan een (huis)aansluitschets voor data maken en lezen kan eigen werkzaamheden afstemmen op de werkzaamheden van directe collega's en van andere vakdisciplines kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in datadistributienetten kan testmethodes voor data toepassen kan verbindingstechnieken toepassen in datanetten 	

B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten

- kan testmethodes voor middenspanning toepassen
- kan verbindingstechnieken toepassen in middenspanningsnetten

B1-K1-W1: Voorbereiden van de werkzaamheden en inrichten van de werklocatie**Omschrijving**

De (eerste) monteur stelt zich op de hoogte van de opdracht en volgt de instructies van de (functioneel) leidinggevende/werkverantwoordelijke op. Hij ontvangt, verzamelt of beschikt over de vereiste tekeningen, liggingsgegevens van aanwezige kabels en leidingen, materiaal en materieel en controleert deze. Hij vraagt uitleg of aanvullende informatie als hem iets niet duidelijk is. In voorkomende gevallen raadpleegt en informeert hij zijn leidinggevende/werkverantwoordelijke en andere betrokkenen. Hij zorgt voor een veilige werkomgeving. Zonodig legitimeert hij zich.

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend:
Hij assisteert bij de inrichting van de werklocatie.

Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend:
Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe zonodig afzettingen en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij meldt zijn werkzaamheden aan en vraagt of er bijzonderheden zijn.

Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend:
Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe zonodig afzettingen en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij meldt zijn werkzaamheden aan en vraagt of er bijzonderheden zijn.

Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend:
Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe zonodig afzettingen en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij meldt zijn werkzaamheden aan en vraagt of er bijzonderheden zijn.

Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend:
Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij legt contact met de werkverantwoordelijke en meldt dat hij met de werkzaamheden gaat beginnen, vraagt toestemming om netgedeelten af te sluiten en vraagt of er bijzonderheden zijn.

Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend:
Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe zonodig afzettingen en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij meldt zijn werkzaamheden aan en vraagt of er bijzonderheden zijn.

Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend:
Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe zonodig afzettingen en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij meldt zijn werkzaamheden aan en vraagt of er bijzonderheden zijn.

Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend:
Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe zonodig afzettingen en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij meldt zijn werkzaamheden aan en vraagt of er bijzonderheden zijn.

Resultaat

De werklocatie is zodanig ingericht dat de aanleg- en montagewerkzaamheden veilig en efficiënt zijn uit te voeren. Betrokkenen zijn zonodig geïnformeerd.

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend:
N.v.t.

Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend:
N.v.t.

Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend:
N.v.t.

B1-K1-W1: Voorbereiden van de werkzaamheden en inrichten van de werklocatie

Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	
Gedrag		
<ul style="list-style-type: none">- Vraagt bij onduidelijkheid tijdig uitleg of aanvullende informatie.- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.- Past zich aan als de situatie wijzigt.- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften. <p>De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten</p>		
Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: - Gaat indien nodig hygiënisch om met de materialen en gereedschappen.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: - Houdt zich aan de bedrijfsprocedure van de opdrachtgever.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: - Gaat indien nodig hygiënisch om met de materialen en gereedschappen.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: - Schat uitvoeringsplanning zorgvuldig in. - Houdt zich aan de bedrijfsprocedure van de opdrachtgever. De onderliggende competenties zijn: Plannen en organiseren	

B1-K1-W2: Graven van sleuven en putten**Omschrijving**

De (eerste) monteur volgt instructies van de leidinggevende/werkverantwoordelijke op. Hij leest beheertekeningen en raadpleegt liggingsgegevens van kabels en leidingen. Hij graaft sleuven en/of putten of laat ze graven waarbij hij aanwijzingen geeft. Hij meldt in voorkomende gevallen vermeende bodemverontreiniging en schade aan bestaande infrastructuur en eigendommen en neemt passende maatregelen. Hij meldt aan de leidinggevende/werkverantwoordelijke eventuele kabels en leidingen die niet op tekening staan. Hij markeert aangetroffen kabels en/of leidingen.

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: Hij assisteert bij het meten en uitzetten. Hij breekt verhardingen open en slaat deze op. Hij graaft	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij graaft indien nodig handmatig proefsleuven. Hij ondersteunt de bij	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij graaft indien nodig handmatig proefsleuven. Hij ondersteunt de bij
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

B1-K1-W2: Graven van sleuven en putten

samen met de machinist grondverzetmachines sleuven, werkputten en/of kopgaten. Hij graaft indien nodig handmatig proefsleuven. Hij ondersteunt de bij het graven vrijkomende kabels en leidingen en brengt voorzieningen aan tegen het instorten en voor het droog houden van de sleuven en/of putten.	het graven vrijkomende kabels en leidingen en brengt voorzieningen aan tegen het instorten en voor het droog houden van de sleuven en/of putten.	het graven vrijkomende kabels en leidingen en brengt voorzieningen aan tegen het instorten en voor het droog houden van de sleuven en/of putten.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: Hij graaft indien nodig handmatig proefsleuven. Hij ondersteunt de bij het graven vrijkomende kabels en leidingen en brengt voorzieningen aan tegen het instorten en voor het droog houden van de sleuven en/of putten.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: Hij zet zonodig een klein tracé uit. Hij breekt verhardingen open en slaat deze op. Hij graaft samen met de machinist grondverzetmachines sleuven, werkputten en/of kopgaten. Hij graaft indien nodig handmatig proefsleuven. Hij ondersteunt de bij het graven vrijkomende kabels en leidingen en brengt voorzieningen aan tegen het instorten en voor het droog houden van de sleuven en/of putten.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij graaft indien nodig handmatig proefsleuven. Hij ondersteunt de bij het graven vrijkomende kabels en leidingen en brengt voorzieningen aan tegen het instorten en voor het droog houden van de sleuven en/of putten.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij graaft indien nodig handmatig proefsleuven. Hij ondersteunt de bij het graven vrijkomende kabels en leidingen en brengt voorzieningen aan tegen het instorten en voor het droog houden van de sleuven en/of putten.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: Hij graaft indien nodig handmatig proefsleuven. Hij ondersteunt de bij het graven vrijkomende kabels en leidingen en brengt voorzieningen aan tegen het instorten en voor het droog houden van de sleuven en/of putten.	

Resultaat

De sleuven en/of putten zijn gegraven.

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Houdt zich aan de plaatselijke voorschriften grondeigenaren.

B1-K1-W2: Graven van sleuven en putten

- Meldt bodemverontreiniging en schade aan bestaande infrastructuur en eigendommen tijdig.
- Graaft zorgvuldig en voorkomt schade.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	

B1-K1-W3: Aanleggen en monteren van distributienetten

Omschrijving

De (eerste) monteur legt eventueel samen met collega's leidingen en/of kabels in de sleuf. Hij voert leidingen of kabels door mantelbuizen en assisteert zonodig bij sleufloze technieken. Hij markeert zonodig de aangelegde leidingen of kabels. Hij bewerkt en verbindt leidingen en/of kabels en monteert onderdelen. Hij zorgt ervoor dat tijdens het werk de veiligheidsvoorzieningen intact worden gelaten.

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: Hij brengt stempelingen, fixeringen en/of expansievoorzieningen aan bij bochten en aftakkingen. Hij stelt bijzondere constructies samen en brengt deze aan. Bij stalen leidingen brengt hij ter plaatse van de verbindingen leidingbescherming aan. Hij bewerkt en verbindt leidingen en monteert appendages zoals (veiligheids)afsluiters, brandkranen en/of compensatoren. Hij monteert gas-, water- of warmteverbruiksaansluitingen (inclusief meter) bij verbruikers en verbindt deze in voorkomende gevallen door middel van aansluitleiding(en) met het distributienet. Hij meet de lekdetectiedraden voor de warmteleidingen door (discipline warmte). Hij controleert de leidingbekleding op beschadiging(en) en repareert zonodig de leidingbekleding.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij vergewist zich samen met de werkverantwoordelijke van een veilige werkplek. Hij legt samen met collega's laagspanningskabels in de (productie) sleuf. Hij beschermt zonodig deze kabels. Hij pelt laagspanningskabels aan, maakt verbindingen, werkt de verbindingen af en brengt kappen aan op kabeleinden. Hij monteert elektrische verbruikersaansluitingen en koppelt deze in voorkomende gevallen aan het hoofd- of distributienet.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: De monteur middenspanningsdistributie vergewist zich samen met de werkverantwoordelijke van een veilige werkplek. Hij legt samen met collega's middenspanningskabels in de (productie)sleuf. Hij beschermt zonodig deze kabels. Hij pelt middenspanningskabels aan, maakt verbindingen, werkt deze af en brengt kappen aan op kabeleinden.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

B1-K1-W3: Aanleggen en monteren van distributienetten

<p>Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: Hij legt kabels ondergronds en/of bovengronds. Hij voert kabels in daarvoor bestemde invoer en dicht doorvoeren gaswerend af met daarvoor bedoelde materialen. Hij beschermt zonodig kabels. Hij pelt datakabels aan, verbindt kabels, werkt de verbindingen af. Hij monteert kabels af in kasten. Hij monteert connectoren en sluit deze aan. Hij maakt de aardverbinding. Hij labelt of codeert kabels en het netwerkonderdeel.</p>	<p>Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: Hij brengt stempelingen, fixeringen en/of expansievoorzieningen aan bij bochten en aftakkingen. Hij stelt bijzondere constructies samen en brengt deze aan. Bij stalen leidingen brengt hij ter plaatse van de verbindingen leidingbescherming aan. Hij bewerkt en verbindt leidingen en monteert appendages zoals (veiligheids)afsluiters, brandkranen en/of compensatoren. Hij monteert gas-, water- of warmteverbruiksaansluitingen (inclusief meter) bij verbruikers en verbindt deze in voorkomende gevallen door middel van aansluitleiding(en) met het distributienet. Hij meet het lekdetectiesysteem voor de warmteleidingen door (discipline warmte). Hij controleert de leidingbekleding op beschadiging(en) en repareert de leidingbekleding zonodig.</p>	<p>Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij vergewist zich samen met de werkverantwoordelijke van een veilige werkplek. Hij vraagt toestemming om netgedeelten uit te schakelen. Hij legt samen met collega's laagspanningskabels in de (productie) sleuf. Hij beschermt zonodig deze kabels. Hij pelt laagspanningskabels aan, maakt verbindingen, werkt de verbindingen af en brengt kappen aan op kabeleinden. Hij monteert elektrische verbruikersaansluitingen en koppelt deze in voorkomende gevallen aan het hoofd- of distributienet.</p>
<p>Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij vergewist zich samen met de werkverantwoordelijke van een veilige werkplek. Hij legt samen met collega's middenspanningskabels in de (productie)sleuf. Hij beschermt zonodig deze kabels. Hij pelt middenspanningskabels aan, maakt verbindingen, werkt deze af en brengt kappen aan op kabeleinden.</p>	<p>Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: Hij legt kabels ondergronds en/of bovengronds. Hij voert kabels in daarvoor bestemde invoer en dicht doorvoeren gaswerend af met daarvoor bedoelde materialen. Hij beschermt zonodig kabels. Hij pelt datakabels aan, verbindt kabels, werkt de verbindingen af. Hij monteert kabels af in kasten. Hij monteert connectoren en sluit deze aan. Hij maakt de aardverbinding. Hij labelt of codeert kabels en het netwerkonderdeel.</p>	
<p>Resultaat</p>		
<p>Een volgens tekeningen, instructies en kwaliteitseisen aangelegd en gemonteerd distributienet.</p>		
<p>Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>	<p>Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>	<p>Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>
<p>Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend:</p>	<p>Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>	<p>Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>
<p>Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>	<p>Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>	

B1-K1-W3: Aanleggen en monteren van distributienetten**Gedrag**

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: - Gaat indien nodig hygiënisch om met de materialen en gereedschappen.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend:	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: - Gaat indien nodig hygiënisch om met de materialen en gereedschappen.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	

B1-K1-W4: Gebruiksklaar maken van het aangelegde en gemonteerde distributienet**Omschrijving**

De (eerste) monteur controleert het uitgevoerde werk aan de hand van instructie en opdracht. Hij herstelt eventuele tekortkomingen aan onder andere leidingen, kabels, leidingbekleding en/of kabelbescherming.

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: Hij beproeft het nieuw aangelegde net op sterkte en dichtheid en herstelt lekkages. Hij reinigt of zonodig in geval van water desinfecteert het nieuw aangelegde net inwendig. Hij vult het net met gas, water of met gedemineraliseerd water. Hij ontlucht het betreffende net. Bij gas en warmte stelt hij, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, verbruikers of kleinschalige netdelen in bedrijf. Bij water levert hij het netdeel bemonsteringsklaar op en laat het bemonsteren. Na goedkeuring van het monster stelt hij de verbruiker of het netdeel in bedrijf.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, verbruikers of kleinschalige netdelen in bedrijf.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij levert na uitvoering van zijn werkzaamheden zijn werkaandeel compleet op.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: Hij stelt vast dat het resultaat van de werkzaamheden voldoet aan de gestelde specificaties door de signaalsterkte te controleren.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: Hij beproeft het nieuw aangelegde net op sterkte en dichtheid. Hij test zonodig de kathodische bescherming en lekdetectie. Hij controleert de expansievoorzieningen (discipline	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, verbruikers of netdelen in bedrijf.

B1-K1-W4: Gebruiksklaar maken van het aangelegde en gemonteerde distributienet

	<p>warmte). Hij reinigt of zonodig in geval van water desinfecteert het nieuw aangelegde net inwendig. Hij vult het net met gas, water of met gedemineraliseerd water. Hij ontluicht het betreffende net. Bij gas en warmte stelt hij, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, verbruikers of netdelen in bedrijf. Bij water levert hij het netdeel bemonsteringsklaar op en laat het bemonsteren. Na goedkeuring van het monster stelt hij, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, de verbruiker of het netdeel in bedrijf.</p>	
<p>Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij draagt zorg dat alle uitgevoerde onderdelen compleet worden opgeleverd.</p>	<p>Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: Hij stelt vast dat het resultaat van de werkzaamheden voldoet aan de gestelde specificaties door de signaalsterkte te controleren.</p>	
Resultaat		
Het net(werk) is gereed om in gebruik te worden gesteld.		
<p>Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: De verbruiker en of het netdeel is in bedrijf gesteld.</p>	<p>Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Verbruikers of kleinschalige netdelen zijn in bedrijf gesteld.</p>	<p>Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>
<p>Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend:</p>	<p>Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: De verbruiker en of het netdeel is in bedrijf gesteld.</p>	<p>Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Verbruikers of netdelen zijn in bedrijf gesteld.</p>
<p>Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>	<p>Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>	
Gedrag		
<ul style="list-style-type: none"> - Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden. - Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig. - Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen. - Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op. - Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften. - Draagt nauwgezet zorg voor het intact laten van de veiligheidsvoorzieningen. <p>De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen</p>		
<p>Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>	<p>Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>	<p>Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.</p>

B1-K1-W4: Gebruiksklaar maken van het aangelegde en gemonteerde distributienet

Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend:	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	

B1-K1-W5: Afronden en administreren aanleg- en montagewerkzaamheden**Omschrijving**

De (eerste) monteur meet het net in en of maakt maatschetsen. Hij vult de sleuf, werkput of kopgat en verdicht deze. Hij ruimt de werklocatie op en brengt deze zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat, bijvoorbeeld door opnieuw de verharding aan te brengen. Hij voert afvalmaterialen, overgebleven materialen, gereedschappen en materieel af. Hij scheidt het afval. Hij vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in. Hij rapporteert de gewerkte uren, wat er aan materialen is verwerkt en welk materieel hoeveel uur is ingezet. Hij rapporteert incidenten, klachten, ongevallen en bijna ongevallen.

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: Hij verwerkt de informatie op de revisietekening.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij maakt situatietekeningen.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: Hij maakt situatietekeningen.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: Hij verwerkt de informatie op de revisietekening en maakt meetrappen.	

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle werkzaamheden zijn afgerond.

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend:	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitvoering gestructureerd gegevens bij.
- Vult alle vereiste formulieren en werkbonnen volledig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Instructies en procedures opvolgen, Formuleren en rapporteren

Voor Monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur laagspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.
Voor Eerste monteur middenspanningsdistributie geldt aanvullend: N.v.t.	Voor Eerste monteur datadistributie geldt aanvullend: N.v.t.	

2. Generieke onderdelen

Elke kwalificatie kent - naast (beroepsgerichte) specifieke kwalificatie-eisen - ook generieke kwalificatie-eisen.

Nederlandse taal

Het generieke examenonderdeel Nederlandse taal maakt deel uit van elke kwalificatie in dit kwalificatiedossier. De referentieniveaus en de kwalificatie-eisen voor dit generieke onderdeel zijn opgenomen in bijlage 1 bij het Besluit referentieniveau Nederlandse taal en rekenen. Deze bijlage is te vinden op <https://wetten.overheid.nl/BWBR0027879> en vormt integraal onderdeel van het kwalificatiedossier.

Rekenen

Het generieke examenonderdeel rekenen maakt deel uit van elke kwalificatie in dit kwalificatiedossier. De referentieniveaus en de kwalificatie-eisen voor dit generieke onderdeel zijn opgenomen in de bijlagen 2 en 3 bij het Besluit referentieniveaus Nederlandse taal en rekenen. Deze bijlage is te vinden op <https://wetten.overheid.nl/BWBR0027879> en vormt integraal onderdeel van het kwalificatiedossier.

Loopbaan en burgerschap

Het generieke examenonderdeel loopbaan en burgerschap maakt deel uit van elke kwalificatie in dit kwalificatiedossier. De kwalificatie-eisen voor dit generieke onderdeel zijn opgenomen in bijlage 1 bij het Examen- en kwalificatiebesluit beroepsopleidingen WEB. Deze bijlage is te vinden op <https://wetten.overheid.nl/BWBR0027963> en vormt integraal onderdeel van het kwalificatiedossier.

Profieldeel

P1 Monteur gas-, water- of warmtedistributie

Mbo-niveau

2

Typering van het beroep

Resultaten van zijn beroep zijn: gemonteerde gas-, water- of warmte leidingen en appendages, uitgevoerd onderhoud en reparaties en gemonteerde gas-, water- of warmte verbruikersaansluitingen bij klanten. De werkzaamheden hebben betrekking op gas-, water- of warmtedistributienetten.

Beroepsvereisten

Nee

P1-K1 Onderhouden van gas-, water- of warmtedistributienetten

Complexiteit

De monteur gas-, water- of warmtedistributie voert veelal routinematige werkzaamheden uit waarvoor hij standaardwerkwijzen gebruikt. Hij heeft basiskennis van en -vaardigheden voor het onderhouden van en verhelpen van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden van derden. Dit maakt zijn werk met name op het gebied van veiligheid complex.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De monteur gas-, water- of warmtedistributie heeft een uitvoerende rol en werkt zelfstandig onder aansturing van de werkverantwoordelijke. Hij is verantwoordelijk voor zijn eigen werkzaamheden en legt verantwoording af aan zijn werkverantwoordelijke. Hij voert zijn werk uit volgens de gestelde kwaliteitseisen en geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan tijdens de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd terugvallen op een collega of werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving. Een monteur gas-, water- of warmtedistributie kan een distributienet of een deel daarvan in of uit bedrijf nemen mits hij daartoe bevoegd is of onder toezicht werkt van een bevoegd persoon. Dit is geregeld in het aanwijzingsbeleid van het bedrijf.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit basiskennis van de functie en werking van de standaard componenten die toegepast worden in gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit basiskennis van de opbouw en werking ondergrondse infrastructuur gas, water of warmte
- bezit basiskennis van het aanleg- en montageproces van gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit basiskennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit basiskennis van het onderhoudsproces van gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit basiskennis van kathodische bescherming van leidingen
- bezit kennis van expansievoorzieningen bij warmteleidingen (discipline warmte)
- bezit basiskennis van lekdetectiesystemen bij warmteleidingen (discipline warmte)
- bezit basiskennis van midden- en hoogtemperatuur netten (discipline warmte)
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit het Veiligheidsvoorschrift Warmte (VEWA) en bijbehorende veiligheidswerkinstructies (discipline warmte)
- bezit basiskennis van relevante hygiëne- en (drinkwater) veiligheidsvoorschriften uit de KIAD (Kwaliteit Instructie Aanleg Drinkwater) (discipline water)
- bezit kennis van hygiënisch werken met water (discipline water)
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de VeiligheidsInstructie Aardgas (VIAG) en bijbehorende veiligheidswerkinstructies (discipline gas)
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructuren die men kan aantreffen

P1-K1 Onderhouden van gas-, water- of warmtedistributienetten

- kan asbesthoudend materiaal herkennen en melden
- kan beheerkaarten lezen
- kan bij machinaal graafwerk met handgebaren communiceren
- kan bodemverontreinigingen herkennen en melden aan leidinggevende/werkverantwoordelijke
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de richtlijnen voor opslag van te verwerken materiaal toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan digitale registratie en meetmiddelen toepassen
- kan een aansluitschets lezen
- kan een maatschets maken voor gas-, water- of warmteleidingnetten
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan gas, water of warmte technische tekeningen en schema's lezen
- kan gereedschappen, materialen en middelen voor graafwerkzaamheden gebruiken en onderhouden
- kan kwaliteitsnormen toepassen
- kan lekdetectieschema's lezen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard leidingen en appendages in gas-, water- of warmtedistributienetten
- kan testmethodes voor gas, water of warmte toepassen
- kan verbindingstechnieken (geen metaallassen) toepassen in gas-, water- of warmteleidingnetten
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P1-K1-W1 Voorbereiden van onderhoudswerkzaamheden aan gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De monteur gas-, water- of warmtedistributie volgt instructies van de werkverantwoordelijke op en vraagt uitleg of aanvullende informatie als hem iets niet duidelijk is. Hij assisteert bij de inrichting van de werklocatie en plaatst daartoe afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen en zorgt voor een veilige werklocatie. Hij overtuigt zich ervan dat het net of de installatie veilig is om onderhoudswerkzaamheden aan te verrichten.

Resultaat

De werklocatie is ingericht, het net of de installatie is veilig om aan te werken.

Gedrag

- Vraagt bij onduidelijkheid tijdig uitleg of aanvullende informatie.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P1-K1-W2 Uit bedrijf nemen van gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De monteur gas-, water of warmtedistributie treft de vereiste (veiligheids)maatregelen in samenspraak met zijn werkverantwoordelijke. Afhankelijk van de situatie laat hij contact opnemen met de werkverantwoordelijke. Hij neemt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, de installatie of het netdeel uit bedrijf of laat het uit bedrijf nemen. Hij informeert de klant of laat de klant informeren.

P1-K1-W2 Uit bedrijf nemen van gas-, water- of warmtedistributienetten

Resultaat

De installatie of het netdeel is uit bedrijf genomen. De klant is geïnformeerd.

Gedrag

- Schat zorgvuldig in of contact met de werkverantwoordelijke nodig is.
- Informeert of laat de klant op tijd informeren.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P1-K1-W3 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De monteur gas-, water- of warmtedistributie treft de vereiste (veiligheids)maatregelen. Hij repareert of vervangt onderdelen van het gas-, water- of warmtenet of -installatie zoals leidingdelen, (veiligheids)afsluiters, brandkranen, compensatoren en onderdelen van lekdetectiesystemen. Hij verricht onderhoudshandelingen, zoals het zonodig verwijderen van (door de tijd ontstane) inwendige aanslag en vervuiling uit delen van het gas-, water- of warmtenet of het controleren, gangbaar maken en afdichten van netcomponenten. Zonodig reinigt of desinfecteert hij reparatieonderdelen. Hij meldt overmatige vervuiling aan zijn werkverantwoordelijke.

Resultaat

Onderdelen zijn gereinigd, gerepareerd en of vervangen.

Gedrag

- Informeert of laat de klant op tijd informeren.
- Verricht vlot en precies de werkzaamheden.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- Gaat indien nodig hygiënisch om met de materialen en gereedschappen.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P1-K1-W4 In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De monteur gas-, water- of warmtedistributie controleert volgens opdracht en instructie het onderhouden of herstelde deel van het gas-, water- of warmtedistributienet. Hij gaat na welke delen na onderhoud of reparatie grotere kans hebben op gebreken, zoals verbindingen tussen verschillende materialen, tussen oudere en nieuwe leidingen (of leidingdelen) of afsluiters die bediend zijn geweest. Bij warmteleidingen controleert hij de lekdetectie. Hij beproeft het distributienet of netdeel op sterkte en dichtheid. Hij herstelt tekortkomingen. Hij vult het distributienet of netdeel met gas, water of met gedemineraliseerd water. Hij ontluicht het betreffende net. Bij gas en warmte stelt hij, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, verbruikers of netdelen in bedrijf. Bij water laat hij het net bemonsteren en na toestemming stelt hij, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon het net gesectioneerd in bedrijf. Voor gas, water of warmte meldt hij inbedrijfstelling bij de werkverantwoordelijk. Tevens informeert hij de klant of laat de klant informeren over de status en mogelijke adviezen (zoals ontluichten bij verbruikers, het doorspoelen van leidingen of een kookadvies voor drinkwater).

P1-K1-W4 In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde gas-, water- of warmtedistributienetten

Resultaat

Een veilig en bedrijfszeker functionerend gas-, water- of warmtenet.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- Gaat indien nodig hygiënisch om met de materialen en gereedschappen.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P1-K1-W5 Administreren en afronden van onderhoudswerkzaamheden aan gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De monteur gas-, water- of warmtedistributie vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werklocatie op en brengt deze zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat. Hij laat de werklocatie veilig achter.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitleiding gestructureerd gegevens bij.
- Vult alle vereiste formulieren en werkbonnen volledig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Formulieren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Instructies en procedures opvolgen, Materialen en middelen inzetten

P2 Monteur laagspanningsdistributie

Mbo-niveau

2

Typering van het beroep

Resultaten van zijn beroep zijn: aangelegde laagspanningsnetten, gemonteerde netgebonden laagspanningscomponenten, gemonteerde verbruikersaansluitingen bij klanten en uitgevoerd onderhoud aan laagspanningsnetten en netgebonden componenten. De werkzaamheden hebben betrekking op laagspanningsdistributienetten.

Beroepsvereisten

Nee

P2-K1 Verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van laagspanningsdistributienetten

Complexiteit

De monteur laagspanningsdistributie voert veelal routinematige werkzaamheden uit waarvoor hij standaardwerkwijzen gebruikt. Hij heeft basiskennis van en -vaardigheden voor het verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van netgebonden laagspanningscomponenten en -installaties. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden door derden. Hij kan werken aan onder spanning staande delen. Deze factoren maken zijn werk met name op het gebied van veiligheid complex.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De monteur laagspanningsdistributie heeft een uitvoerende rol en werkt zelfstandig onder aansturing van de werkverantwoordelijke. Hij is verantwoordelijk voor zijn eigen werkzaamheden en legt verantwoording af aan zijn werkverantwoordelijke. Hij voert zijn werk uit volgens de gestelde kwaliteitseisen en de geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan tijdens de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd terugvallen op een collega of werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving. Een monteur laagspanningsdistributie kan een distributienet of een deel daarvan in of uit bedrijf nemen mits hij daartoe bevoegd is of onder toezicht werkt van een bevoegd persoon. Dit is geregeld in het aanwijzingsbeleid van het bedrijf.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit basiskennis van de functie en werking van standaard laagspanningscomponenten zoals verbruikersaansluitingen, schakelpunten (OV) en bemetering (inclusief stroomtrafo)
- bezit basiskennis van de netopbouw en bijbehorende stelsels van laagspanningsdistributienetten
- bezit basiskennis van de opbouw en werking van de ondergrondse infrastructuur laagspanning
- bezit basiskennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit basiskennis van relevante meetmethoden zoals meting van spanning, stroom, draaiveld, weerstand en megger/doorslagtest
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties (branche laagspanning, BEI BLS) en bijbehorende veiligheidswerk-instructies
- bezit basiskennis van wettelijke regels en bedrijfsprocedures met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu
- bezit kennis van de richtlijnen voor opslag van te verwerken materialen
- kan beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan een (huis)aansluitschets voor laagspanning maken en lezen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan laagspanningstechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren

P2-K1 Verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van laagspanningsdistributienetten

- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in laagspanningsdistributienetten
- kan verbindingstechnieken toepassen in laagspanningsnetten
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P2-K1-W1 Voorbereiden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur laagspanningsdistributie volgt instructies van de werkverantwoordelijke op en vraagt uitleg of aanvullende informatie als hem iets niet duidelijk is. Hij stelt zich op de hoogte van de opdracht. Hij verzamelt en controleert relevante tekeningen, (technische) informatie, werkplan, projectplan, materiaal en materieel. Hij informeert bij de opdrachtgever/verbruiker met welke bedrijfsomstandigheden er rekening moet worden gehouden. Hij stelt zich op de hoogte van de situatie ter plaatse en controleert of de tekening klopt met de werkelijkheid en of de opdracht conform de tekening uit te voeren is. Hij werkt zonedig mee aan het inrichten van de werklocatie en plaatst daartoe afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonedig verkeersvoorzieningen en zorgt voor een veilige werkomgeving. Voordat hij start met de werkzaamheden, controleert hij de situatie en neemt contact op met de werkverantwoordelijke om het werkplan en of de raamopdracht in werking te stellen. In voorkomende gevallen stemt hij met de opdrachtgever/verbruiker de uitvoering van de werkzaamheden af, stelt prioriteiten en plant zijn werk waarbij hij ermee rekening houdt dat de omstandigheden kunnen afwijken van wat vooraf werd verwacht.

Resultaat

De werklocatie is ingericht, de werkzaamheden kunnen volgens planning worden uitgevoerd.

Gedrag

- Overlegt tijdig met het meldpunt voordat het werkplan/de raamopdracht wordt uitgevoerd.
- Achterhaalt en interpreteert alle relevante informatie.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Samenwerken en overleggen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P2-K1-W2 Uit bedrijf nemen van netgebonden laagspanningscomponenten of installaties

Omschrijving

De monteur laagspanningsdistributie treft de vereiste (veiligheids) maatregelen in samenspraak met zijn werkverantwoordelijke. Hij neemt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, de netgebonden laagspanningscomponent(en) of -installatie uit bedrijf of laat het uit bedrijf nemen. Hij informeert de klant of laat de klant informeren.

Resultaat

De netgebonden laagspanningscomponent(en) of -installatie is uit bedrijf genomen en veilig gesteld. De klant is geïnformeerd.

Gedrag

- Schat zorgvuldig in of contact met de werkverantwoordelijke nodig is.
- Informeert de klant tijdig of laat deze tijdig informeren.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.

P2-K1-W2 Uit bedrijf nemen van netgebonden laagspanningscomponenten of installaties

- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P2-K1-W3 Monteren in laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur laagspanningsdistributie raadpleegt tekeningen, voorschriften en handleidingen. Voorafgaand aan montagehandelingen controleert hij indien nodig de kabel, bijvoorbeeld door 'meggeren'. Wanneer spanningvoerende kabels geknipt moeten worden controleert hij of de stroom onder de voorgeschreven waarde is. Hij bewerkt, (de)monteert en verbindt kabels in en aan netgebonden laagspanningscomponenten. Hij monteert hierin de vereiste componenten zoals verbindings-, eind- en aftakmoffen, eindsluitingen, elektrische beveiligingen, verbruikersaansluitingen, TF-ontvanger en/of boilerrelais.

Resultaat

Volgens tekeningen gemonteerde laagspanningscomponenten en -installaties die voldoen aan de eisen van de opdracht.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P2-K1-W4 Controleren en testen van montagewerk

Omschrijving

De monteur laagspanningsdistributie controleert de aangelegde kabels en of netgebonden laagspanningscomponenten. Hij controleert visueel en door middel van testen en meten (zoals spanning, stroom en draaiveld) op veiligheid en op correcte functionele werking. Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, het laagspanningsnet of de installatie in bedrijf. Hij meldt of laat de inbedrijfstelling melden bij de werkverantwoordelijke. Tevens informeert hij de klant of laat de klant informeren.

Resultaat

Het montagewerk is getest, functioneert correct en is in bedrijf gesteld.

Gedrag

- Neemt zorgvuldig laagspanningsdistributienetten in bedrijf.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Instructies en procedures opvolgen

Omschrijving

De monteur laagspanningsdistributie vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werkplek op en voert afvalmaterialen, overgebleven materialen, gereedschappen en materieel af. Hij scheidt het afval. Hij brengt de werklocatie zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat. Hij registreert (digitaal) technische gegevens ten behoeve van revisietekeningen en maakt schetsen. Hij rapporteert afwijkingen, klachten, incidenten, bevindingen en verbetervoorstellen aan de werkverantwoordelijke. Hij laat de werkplek veilig achter.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitvoering gestructureerd gegevens bij.
- Rapporteert doelmatig over de uitgevoerde werkzaamheden.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Instructies en procedures opvolgen, Materialen en middelen inzetten

Complexiteit

De monteur laagspanningsdistributie voert veelal routinematige werkzaamheden uit waarvoor hij standaardwerkwijzen gebruikt. Hij heeft basiskennis van en -vaardigheden voor het onderhouden van laagspanningsdistributienetten. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden van derden. Dit maakt zijn werk met name op het gebied van veiligheid complex.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De monteur laagspanningsdistributie heeft een uitvoerende rol en werkt zelfstandig onder aansturing van de werkverantwoordelijke. Hij is verantwoordelijk voor zijn eigen werkzaamheden en legt verantwoording af aan zijn werkverantwoordelijke. Hij voert zijn werk uit volgens de gestelde kwaliteitseisen en de geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan tijdens de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd terugvallen op een collega of werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving. Een monteur laagspanningsdistributie kan een distributienet of een deel daarvan in of uit bedrijf nemen mits hij daartoe bevoegd is of onder toezicht werkt van een bevoegd persoon. Dit is geregeld in het aanwijzingsbeleid van het bedrijf.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit basiskennis van de functie en werking van standaard laagspanningscomponenten zoals verbruikersaansluitingen, schakelpunten (OV) en bemetering (inclusief stroomtrafo)
- bezit basiskennis van de netopbouw en bijbehorende stelsels van laagspanningsdistributienetten
- bezit basiskennis van de opbouw en werking ondergrondse infrastructuur laagspanning
- bezit basiskennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit basiskennis van relevante meetmethoden zoals meting van spanning, stroom, draaiveld, weerstand en megger/doorslagtest
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties (branche laagspanning, BEI BLS) en bijbehorende veiligheidswerkinstructies
- bezit basiskennis van testmethodes laagspanning
- bezit kennis van de richtlijnen voor opslag van te verwerken materialen
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructuren die men kan aantreffen
- bezit kennis van veilig werken langs de weg zoals verkeersafzettingen
- kan aansluitpunten van componenten in laagspanningsnet herkennen
- kan asbesthoudend materiaal herkennen en melden
- kan beheerkaarten lezen
- kan beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan een (huis)aansluitschets voor laagspanning maken en lezen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan gebruik maken van materialen en middelen voor graafwerkzaamheden
- kan gereedschappen en kleine machines onderhouden zoals het dagelijks klein onderhoud
- kan kwaliteitsnormen toepassen
- kan laagspanningstechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in laagspanningsdistributienetten
- kan testmethodes voor laagspanning toepassen
- kan verbindingstechnieken toepassen in laagspanningsnetten
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P2-K2-W1 Voorbereiden van onderhoudswerkzaamheden aan laagspannings-distributienetten

Omschrijving

De monteur laagspanningsdistributie volgt instructies van de werkverantwoordelijke op en vraagt uitleg of aanvullende informatie als hem iets niet duidelijk is. Hij stelt zich op de hoogte van de onderhoudsopdracht. Hij verzamelt en controleert relevante tekeningen, (technische) informatie, werkplan, projectplan, materiaal en materieel. Hij informeert bij de opdrachtgever/verbruiker met welke bedrijfsomstandigheden er rekening moet worden gehouden. Hij stelt zich op de hoogte van de situatie ter plaatse en controleert of de tekening klopt met de werkelijkheid en of de opdracht conform de tekening uit te voeren is. Hij werkt zonedig mee aan het inrichten van de werklocatie en plaatst daartoe afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonedig verkeersvoorzieningen en zorgt voor een veilige werkomgeving. Voordat hij start met de werkzaamheden, controleert hij de situatie en neemt contact op met de werkverantwoordelijke om het werkplan en of raamopdracht in werking te stellen. In voorkomende gevallen stemt hij met de opdrachtgever/verbruiker de uitvoering van de werkzaamheden af, stelt prioriteiten en plant zijn werk waarbij hij ermee rekening houdt dat de omstandigheden kunnen afwijken van wat vooraf werd verwacht.

Resultaat

De werklocatie is ingericht, het net of de installatie is veilig om aan te werken.

Gedrag

- Vraagt bij onduidelijkheid tijdig uitleg of aanvullende informatie.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P2-K2-W2 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur laagspanningsdistributie treft de vereiste (veiligheids)maatregelen. Hij onderhoudt, vervangt of repareert onderdelen van het laagspanningsdistributienet zoals kabels, zekeringen, aansluitkasten en eindsluitingen. Hij meldt bijzonderheden aan zijn werkverantwoordelijke.

Resultaat

Onderdelen zijn onderhouden, gerepareerd of vervangen.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P2-K2-W3 In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur laagspanningsdistributie controleert volgens opdracht en instructie het onderhouden of herstelde deel van het laagspanningsnet. Hij herstelt eventuele tekortkomingen. Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een

P2-K2-W3 In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde laagspanningsdistributienetten

bevoegd persoon, gebruikers of netdelen in bedrijf. Hij meldt de inbedrijfstelling bij de werkverantwoordelijke. Tevens informeert hij de klant of laat de klant informeren.

Resultaat

Een veilig en bedrijfszeker functionerend laagspanningsnet.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P2-K2-W4 Administreren en afronden van onderhoudswerkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur laagspanningsdistributie vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werkplek op en voert afvalmaterialen, overgebleven materialen, gereedschappen en materieel af. Hij scheidt het afval. Hij brengt de werklocatie zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat. Hij registreert (digitaal) technische gegevens ten behoeve van revisietekeningen en maakt schetsen. Hij rapporteert afwijkingen, klachten, incidenten, bevindingen en verbetervoorstellen aan de werkverantwoordelijke. Hij laat de werkplek veilig achter.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitleiding gestructureerd gegevens bij.
- Vult alle vereiste formulieren en werkbonnen volledig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Formulieren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Instructies en procedures opvolgen, Materialen en middelen inzetten

P3 Monteur middenspanningsdistributie

Mbo-niveau

2

Typering van het beroep

Resultaten van zijn beroep zijn: aangelegde middenspanningsnetten, gemonteerde middenspanningscomponenten, uitgevoerd onderhoud aan middenspanningsdistributienetten en gemonteerde klantaansluitingen bij grootverbruikers. De werkzaamheden hebben betrekking op middenspanningsdistributienetten.

Beroepsvereisten

Nee

P3-K1 Verrichten van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten

Complexiteit

De monteur middenspanningsdistributie voert veelal routinematige werkzaamheden uit waarvoor hij standaardwerkwijzen gebruikt. Hij heeft basiskennis van en -vaardigheden voor het verrichten van montagewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden door derden. Dit maakt zijn werk met name op het gebied van veiligheid complex.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De monteur middenspanningsdistributie heeft een uitvoerende rol en werkt zelfstandig onder aansturing van de werkverantwoordelijke. Hij is verantwoordelijk voor zijn eigen werkzaamheden en legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij voert zijn werk uit volgens de gestelde kwaliteitseisen en de geldende wet- en regelgeving. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan tijdens de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd terugvallen op een collega of de werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit basiskennis van de opbouw en werking ondergrondse infrastructuur middenspanning
- bezit basiskennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties branche hoogspanning (BEI BHS, incl. MS) en bijbehorende veilig werkinstructies
- bezit basiskennis van wettelijke regels en bedrijfsprocedures met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu
- bezit kennis van de richtlijnen voor opslag van te verwerken materialen
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van veilig werken langs de weg zoals verkeersafzettingen
- kan beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan componenten in middenspanningsnet herkennen en benoemen
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan middenspanningstechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in middenspanningsdistributienetten
- kan verbindingstechnieken toepassen in middenspanningsnetten
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P3-K1-W1 Voorbereiden van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur middenspanningsdistributie stelt zich op de hoogte van de opdracht. Hij controleert aangereikte informatie, werkplan, materiaal en materieel. Hij stelt zich op de hoogte van de situatie ter plaatse en controleert of de informatie klopt met de werkelijkheid en of de opdracht conform de tekening uit te voeren is. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen en zorgt voor een veilige werklocatie. Hij overtuigt zich ervan dat het net of de installatie veilig is om aan te werken.

Resultaat

De werklocatie is ingericht, het net of de installatie is veilig om aan te werken.

Gedrag

- Vraagt bij onduidelijkheid tijdig uitleg of aanvullende informatie.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P3-K1-W2 Monteren van installaties en componenten

Omschrijving

De monteur middenspanningsdistributie raadpleegt tekeningen, voorschriften en handleidingen. Hij bewerkt, (de)monteert en verbindt kabels. Hij monteert eindsluitingen aan schakelunits en transformatoren. Hij assisteert zonodig bij de montage van secundaire installaties.

Resultaat

Volgens tekeningen gemonteerde installaties en componenten die voldoen aan de eisen van de opdracht.

Gedrag

- Zorgt voortdurend voor een schone en veilige werkplek
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P3-K1-W3 Administreren en afsluiten van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur middenspanningsdistributie vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werkplek op en voert afvalmaterialen, overgebleven materialen, gereedschappen en materieel af. Hij scheidt het afval. Hij registreert (digitaal) technische gegevens ten behoeve van revisietekeningen. Hij rapporteert indien van toepassing klachten, incidenten en bevindingen. Hij laat de werkplek veilig achter.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitvoering gestructureerd gegevens bij.
- Vult alle vereiste formulieren en werkbonnen volledig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Instructies en procedures opvolgen, Materialen en middelen inzetten

P3-K2 Onderhouden en repareren van middenspanningsdistributienetten

Complexiteit

De monteur middenspanningsdistributie voert veelal routinematige werkzaamheden uit waarvoor hij standaardwerkwijzen gebruikt. Hij heeft basiskennis van en -vaardigheden voor het onderhouden en repareren van middenspanningsdistributienetten. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden van derden. Dit maakt zijn werk met name op het gebied van veiligheid complex.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De monteur middenspanningsdistributie heeft een uitvoerende rol en is in staat om zijn werkzaamheden zelfstandig uit te voeren onder aansturing van de werkverantwoordelijke. Hij is verantwoordelijk voor zijn eigen werkzaamheden en legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij voert zijn werk uit volgens de gestelde kwaliteitseisen en de geldende wet- en regelgeving. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan tijdens de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd terugvallen op een collega of de werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit basiskennis van de opbouw en werking ondergrondse infrastructuur middenspanning
- bezit basiskennis van de werking en toepassing van standaard onderdelen/componenten die toegepast worden in middenspanningsnetten
- bezit basiskennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties branche hoogspanning (BEI BHS, incl. MS) en bijbehorende veilig werkinstructies
- bezit basiskennis van wettelijke regels en bedrijfsprocedures met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu
- bezit kennis van de richtlijnen voor opslag van te verwerken materialen
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructuren die men kan aantreffen
- bezit kennis van veilig werken langs de weg zoals verkeersafzettingen
- kan asbesthoudend materiaal herkennen en melden
- kan beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan componenten in middenspanningsnet herkennen en benoemen
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan middenspanningstechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in middenspanningsdistributienetten
- kan verbindingstechnieken toepassen in middenspanningsnetten
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P3-K2-W1 Voorbereiden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur middenspanningsdistributie volgt instructies van de werkverantwoordelijke op en vraagt uitleg of aanvullende informatie als hem iets niet duidelijk is. Hij werkt mee aan het inrichten van de werklocatie en plaatst daartoe zonodig afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen.

Resultaat

De werklocatie is ingericht.

P3-K2-W1 Voorbereiden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten

Gedrag

- Vraagt bij onduidelijkheid tijdig om uitleg of aanvullende informatie.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P3-K2-W2 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur middenspanningsdistributie repareert of vervangt verbindingen en kabels. Hij onderhoudt componenten waaronder schakelaars. Hij controleert en vervangt zonodig zekeringen in de primaire en secundaire installatie. Hij vervangt schakelaars en transformatoren.

Resultaat

Onderdelen zijn onderhouden, gerepareerd of vervangen.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P3-K2-W3 Administreren en afronden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De monteur middenspanningsdistributie controleert (mede) het uitgevoerde werk en herstelt zonodig onvolkomenheden. Hij ruimt de werklocatie op en brengt deze zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat. Hij vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Controleert zijn werkzaamheden zorgvuldig.
- Houdt al tijdens de werkuitvoering gestructureerd gegevens bij.
- Vult alle vereiste formulieren en werkbonnen met betrekking tot onderhouds- en storingswerkzaamheden volledig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

P3-K2-W3 Administreren en afronden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten

De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Instructies en procedures opvolgen, Materialen en middelen inzetten

P4 Monteur datadistributie

Mbo-niveau

2

Typering van het beroep

Resultaten van zijn beroep zijn: aangelegde dataleidingen, gemonteerde datacomponenten bij klanten en uitgevoerd onderhoud. De werkzaamheden hebben betrekking op datadistributienetten.

Beroepsvereisten

Nee

P4-K1 Onderhouden van datadistributienetten

Complexiteit

De monteur datadistributie voert veelal routinematige werkzaamheden uit waarvoor hij standaard werkwijzen gebruikt. Hij heeft basiskennis van en -vaardigheden voor het onderhouden van datadistributienetten. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden van derden. Dit maakt zijn werk onder meer op het gebied van veiligheid complex. Hij overlegt ook met particulieren en derden.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De monteur datadistributie heeft een uitvoerende rol en werkt zelfstandig onder aansturing van de leidinggevende. Hij is verantwoordelijk voor zijn eigen werkzaamheden en legt verantwoording af aan zijn leidinggevende. Hij voert zijn werk uit volgens de gestelde kwaliteitseisen en geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan tijdens de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd terugvallen op een collega of leidinggevende.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit basiskennis van datanetten
- bezit basiskennis van de opbouw en werking datanetwerken
- bezit basiskennis van de opbouw en werking van boven- en ondergrondse infrastructuur data
- bezit basiskennis van het onderhoudsproces van datanetten
- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de NEN 3140 Bedrijfsvoering laagspanninginstallaties
- bezit basiskennis van testmethodes data/hoogfrequent
- bezit basiskennis van uitvoeringsplanningen en servicewindows
- bezit basiskennis van wettelijke regels en bedrijfsprocedures met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu
- bezit kennis van de codering van datakabels
- bezit kennis van de codering van netwerkonderdelen
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructuren die men kan aantreffen
- bezit kennis van veilig werken langs de weg zoals verkeersafzettingen
- kan asbesthoudend materiaal herkennen en melden
- kan beheerkaarten lezen
- kan bij machinaal graafwerk met handgebaren communiceren
- kan bodemverontreinigingen herkennen en melden aan leidinggevende/werkverantwoordelijke
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in datadistributienetten
- kan testmethodes voor data toepassen
- kan verbindingstechnieken toepassen in datanetten
- kan verschillende meetmethodes toepassen

P4-K1 Onderhouden van datadistributienetten

- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P4-K1-W1 Voorbereiden van onderhoudswerkzaamheden aan datadistributienetten

Omschrijving

De monteur datadistributie krijgt een opdracht. Hij werkt mee aan het inrichten van de werklocatie en plaatst daartoe zonodig afzettingen, keten, slaat materiaal en materieel op en treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij haalt zonodig benodigde aanvullende informatie uit digitale servicesystemen en interpreteert deze informatie. Hij treft de nodige elektrische en optische veiligheidsmaatregelen en zorgt voor een veilige werkomgeving.

Resultaat

De werklocatie is ingericht, het datanet is veilig om aan te werken.

Gedrag

- Vraagt bij onduidelijkheid tijdig om uitleg of aanvullende informatie.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies (zowel elektrisch als optisch) nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P4-K1-W2 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van datadistributienetten

Omschrijving

De monteur datadistributie treft de vereiste (veiligheids)maatregelen, zowel op elektrisch als optisch gebied. Hij controleert, repareert of vervangt onderdelen van het datanet zoals kabels, verbindingen en passieve netwerkcomponenten.

Resultaat

Verbindingen zijn gecontroleerd. Onderdelen zijn gerepareerd of vervangen.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies (zowel elektrisch als optisch) nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P4-K1-W3 Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde datadistributienetten

Omschrijving

De monteur data controleert het onderhouden of herstelde deel van het datanet en stelt vast door metingen (signaalsterkte, kwaliteit) dat het resultaat van de werkzaamheden voldoet aan de gestelde specificaties.

P4-K1-W3 Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde datadistributienetten

Resultaat

Een veilig en bedrijfszeker functionerend datanet.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies (zowel elektrisch als optisch) nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P4-K1-W4 Administreren en afronden van onderhoudswerkzaamheden aan datadistributienetten

Omschrijving

De monteur datadistributie vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Zonodig maakt hij een schets. Hij ruimt de werklocatie op en brengt deze zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitvoering gestructureerd gegevens bij.
- Vult alle vereiste formulieren en werkbonnen volledig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies (zowel elektrisch als optisch) nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- Laat werkplek naar tevredenheid van de klant achter.

De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Instructies en procedures opvolgen, Materialen en middelen inzetten

P5 Eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie

Mbo-niveau

3

Typering van het beroep

Resultaten van zijn beroep zijn: gemonteerde gas-, water- of warmte leidingen en appendages, uitgevoerd onderhoud en reparaties, gemonteerde gas-, water- of warmte verbruikersaansluitingen bij klanten en georganiseerde dagelijkse werkzaamheden voor/ondersteuning van de collega's. De werkzaamheden hebben betrekking op gas-, water- of warmtedistributienetten.

Beroepsvereisten

Nee

P5-K1 Onderhouden van en verhelpen van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten

Complexiteit

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie verricht werk waarvoor standaardwerkwijzen gelden en dat naar eigen inzicht wordt uitgevoerd, waarbij verschillende standaardwerkzaamheden gecombineerd worden. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer en stedelijke gebieden. Dit maakt zijn werk vooral op het gebied van veiligheid complex. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt gebruik van kennis en vaardigheden op het gebied van onderhouden van en verhelpen van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie is uitvoerend en werkt zelfstandig. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen. Hij is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk. Hij voert zijn werk uit volgens de geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op de werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving. Een eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie kan een distributienet of een deel daarvan in of uit bedrijf nemen mits hij daartoe bevoegd is of onder toezicht werkt van een bevoegd persoon. Dit is geregeld in het aanwijzingsbeleid van het bedrijf.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit kennis van expansievoorzieningen bij warmteleidingen (discipline warmte)
- bezit kennis van hygiënisch werken met water (discipline water)
- bezit kennis van de functie van gas-, water- of warmtecomponenten die men kan aantreffen
- bezit kennis van de opbouw en werking ondergrondse infrastructuur gas, water of warmte
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van de werking en toepassing van standaard onderdelen/componenten die toegepast worden in gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit kennis van het aanleg- en montageproces van gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit kennis van het onderhoudsproces van gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit kennis van kathodische bescherming van leidingen
- bezit kennis van lekdetectiesystemen bij warmteleidingen (discipline warmte)
- bezit kennis van midden- en hoogtemperatuur netten (discipline warmte)
- bezit kennis van relevante voorschriften uit het Veiligheidsvoorschrift Warmte (VEWA) en bijbehorende veiligheidsworkinstructies (discipline warmte)
- bezit kennis van relevante hygiëne- en (drinkwater) veiligheidsvoorschriften uit de KIAD (Kwaliteit Instructie Aanleg Drinkwater)" (discipline water)
- bezit kennis van relevante voorschriften uit de VeiligheidsInstructie AardGas (VIAG) en bijbehorende veiligheidsworkinstructies (discipline gas)
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructuren die men kan aantreffen
- kan asbesthoudend materiaal herkennen en melden
- kan beheerkaarten lezen

P5-K1 Onderhouden van en verhelpen van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten

- kan bij machinaal graafwerk met handgebaren communiceren
- kan bodemverontreinigingen herkennen en melden aan opdrachtgever/instanties
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de richtlijnen voor opslag van te verwerken materiaal toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan digitale registratie en meetmiddelen toepassen
- kan een aansluitschets lezen
- kan een maatschets maken voor gas-, water- of warmteleidingnetten
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan gas, water of warmte technische tekeningen en schema's lezen
- kan gereedschappen, materialen en middelen voor graafwerkzaamheden gebruiken en onderhouden
- kan kwaliteitsnormen toepassen
- kan lekdetectieschema's lezen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard leidingen en appendages in gas-, water- of warmtedistributienetten
- kan testmethodes voor gas, water of warmte toepassen
- kan verbindingstechnieken (geen metaallassen) toepassen in gas-, water- of warmteleidingnetten
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P5-K1-W1 Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie ontvangt, verzamelt en controleert de benodigde tekeningen, liggingsgegevens (ook van kabels) en onderhoudsschema's van leidingen, materiaal en materieel. Hij stelt zich op de hoogte van de onderhouds- of storingsopdracht en vraagt uitleg of aanvullende informatie als hem iets niet duidelijk is. Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op de daarvoor bestemde wijze en plaatsen op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij schat de risico's van de werkzaamheden en de aanvaardbaarheid daarvan in. Hij schat de benodigde tijd voor onderhouds- of storingswerkzaamheden in en stemt de indeling van zijn werkzaamheden af op de vastgestelde planning. Hij stelt hierbij prioriteiten aangaande de uit te voeren onderhouds- of storingswerkzaamheden.

Resultaat

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie beschikt over de (technische) informatie, documenten, materiaal en materieel. De werklocatie is ingericht.

Gedrag

- Raadpleegt tijdig de werkverantwoordelijke en informeert bij de opdrachtgever/verbruiker of en zo ja, in welke mate hij rekening moet houden met bedrijfsomstandigheden bij het onderhouden en verhelpen van storingen.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P5-K1-W2 Lokaliseren en analyseren van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie lokaliseert de storing, onderzoekt de mogelijke oorzaken en stelt de diagnose van de storing. Hij raadpleegt storingslogboeken, stelt zich op de hoogte van en interpreteert de

P5-K1-W2 Lokaliseren en analyseren van storingen in gas-, water- of warmtedistributienetten

storingsgeschiedenis. Hij voert visuele controles uit. Hij voert metingen en of testen uit. Hij bepaalt de aard en schat de omvang van de herstelwerkzaamheden in. Als hij de storing niet binnen acceptabele tijd vindt, raadpleegt hij een collega of de werkverantwoordelijke.

Resultaat

De plaats en oorzaak van de storing is binnen redelijke tijd vastgesteld. Aard en omvang van de herstelwerkzaamheden zijn duidelijk.

Gedrag

- Raadpleegt tijdig bij het niet binnen redelijke tijd vinden van de storing een collega, specialist of de werkverantwoordelijke.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Analyseren

P5-K1-W3 Uit bedrijf nemen van gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur gas-, water of warmtedistributie treft de vereiste (veiligheids)maatregelen in samenspraak met de werkverantwoordelijke. Afhankelijk van de situatie neemt hij contact op met de werkverantwoordelijke. Hij neemt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, de installatie of netdeel uit bedrijf of laat het uit bedrijf nemen. Hij informeert de klant of laat de klant informeren.

Resultaat

De installatie of het netdeel is uit bedrijf genomen. De klant is geïnformeerd.

Gedrag

- Schat zorgvuldig in of contact met de werkverantwoordelijke nodig is.
- Informeert of laat de klant op tijd informeren.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P5-K1-W4 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie treft de vereiste (veiligheids)maatregelen en controleert de werking van de verschillende onderdelen van het transport- en distributienet. Hij bewerkt, repareert of vervangt onderdelen van het transport- en distributienet zoals leidingdelen, (veiligheids)afsluiters, brandkranen, compensatoren en onderdelen van lekdetectiesystemen. Hij verricht onderhoudshandelingen, zoals het zonodig verwijderen van (door de tijd ontstane) inwendige aanslag en vervuiling uit delen van het gas-, water- of warmtenet. Zonodig reinigt of desinfecteert hij reparatie-onderdelen. Hij meldt overmatige vervuiling aan de werkverantwoordelijke.

P5-K1-W4 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van gas-, water- of warmtedistributienetten

Resultaat

Onderdelen zijn gerepareerd of vervangen.

Gedrag

- Informeert of laat de klant op tijd informeren.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- Gaat indien nodig hygiënisch om met de materialen en gereedschappen.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P5-K1-W5 In bedrijf stellen van het onderhouden/gerepareerde gas-, water- of warmtedistributienet

Omschrijving

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie controleert volgens opdracht en instructie het onderhouden of herstelde deel van het gas-, water- of warmtedistributienet. Hij gaat na welke delen na onderhoud of reparatie grotere kans hebben op gebreken, zoals verbindingen tussen verschillende materialen, tussen oudere en nieuwe leidingen (of leidingdelen) of afsluiters die bediend zijn geweest. Hij controleert de expansievoorzieningen (discipline warmte). Hij controleert bij gas en water de leidingbekleding en de stempeling. Bij warmteleidingen controleert hij de lekdetectie. Hij beproeft het distributienet of netdeel op sterkte en dichtheid. Hij herstelt tekortkomingen. Hij vult het distributienet of netdeel met gas, water of met gedemineraliseerd water. Hij ontlucht het betreffende net. Bij gas en warmte stelt hij, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, verbruikers of netdelen in bedrijf. Bij water laat hij het net bemonsteren en na toestemming stelt hij, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon het net gesectioneerd in bedrijf. Voor gas, water of warmte meldt hij de inbedrijfstelling bij de werkverantwoordelijk. Tevens informeert hij de klant of laat de klant informeren over de status en mogelijke adviezen (zoals ontluchten bij verbruikers, het doorspoelen van leidingen of een kookadvies voor drinkwater).

Resultaat

Een veilig, doelmatig en bedrijfszeker functionerend gas-, water- of warmtenet.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- Gaat indien nodig hygiënisch om met de materialen en gereedschappen.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P5-K1-W6 Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in gas-, water- of warmtedistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie maakt zonodig maatschetsen van uitgevoerd werk. Hij vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werklocatie op en brengt deze zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat. Hij rapporteert de gewerkte uren, wat er aan materialen is

P5-K1-W6 Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in gas-, water- of warmtedistributienetten

verwerkt en welk materieel hoeveel uur is ingezet. Hij rapporteert incidenten, klachten, ongevallen en bijna ongevallen.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitvoering gestructureerd gegevens bij ten behoeve van het rapporteren.
- Maakt bruikbare maatschetsen.
- Vult alle vereiste formulieren en werkbonnen volledig en nauwkeurig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Formulieren en rapporteren

P5-K2 Organiseren van uit te voeren werk aan gas-, water- of warmtedistributienetten

Complexiteit

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie organiseert en controleert de werkzaamheden van zijn collega's. Dit betekent dat hij regelmatig moet schakelen tussen de verschillende disciplines in zijn werk. Voor zijn werkzaamheden heeft hij kennis en vaardigheden van het vak nodig en algemene kennis van bedrijfsvoering en bijbehorende organisatorische vaardigheden. Hij heeft daarbij te maken met bijzondere omgevingsfactoren omdat hij vaak in wisselende omstandigheden en gebieden werkt en in staat moet zijn situaties in te schatten. Dit maakt zijn werk vooral op het gebied van veiligheid complex.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur gas-, water- en warmtedistributie heeft een uitvoerende rol. Hij heeft daarbij in opdracht een organiserende en controlerende taak. Vaktechnisch heeft hij nog een corrigerende, begeleidende, instruerende, aansturende en adviserende taak naar collega's. Hij is verantwoordelijk voor een efficiënte verdeling van de werkzaamheden en voor de uitvoering van het werk van zijn collega's binnen het project. Hij legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen en bevoegdheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op de werkverantwoordelijke.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit kennis van de belangrijkste werkzaamheden die door aangrenzende vakgebieden worden uitgevoerd
- bezit kennis van het aanleg- en montageproces van gas-, water- of warmtedistributienetten
- bezit kennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit kennis van het onderhoudsproces van gas-, water- of warmtedistributienetten
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan in werkprocessen de fases onderscheiden
- kan inspelen op onverwachte situaties
- kan omgaan met taakbelasting en taakdifferentiatie
- kan omgaan met wisselende rollen
- kan omgangsvormen hanteren in contact met zakelijke/particuliere klanten
- kan rapporteren met de gangbare communicatiemiddelen
- kan vaardigheden van de andere monteurs beoordelen
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P5-K2-W1 Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies

Omschrijving

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie schat de benodigde tijd voor aanleg-en montagewerkzaamheden in en stemt de indeling van zijn werkzaamheden af op de vastgestelde planning. Hij stelt hierbij prioriteiten aangaande het uit te voeren werk. Hij verdeelt het uit te voeren werk onder de collega's en instrueert hen over de uitvoeringsaspecten met betrekking tot werkvolgorde en -methodiek, veiligheid en milieu. Hij houdt rekening met onvoorziene omstandigheden en past de werkzaamheden daarop aan.

Resultaat

Het uit te voeren werk is verdeeld. Het werk kan veilig en efficiënt worden uitgevoerd.

Gedrag

- Houdt nauwgezet rekening met de capaciteiten en bevoegdheden (zoals aanwijzingen) van de monteurs.
 - Geeft duidelijke instructies.
 - Deelt zorgvuldig de werkzaamheden in volgens de vastgestelde planning en houdt hierbij rekening met mogelijke knelpunten en uitlooproisico's waarbij hij prioriteiten en haalbare doelen stelt en de voortgang bewaakt.
- De onderliggende competenties zijn: Aansturen, Plannen en organiseren

P5-K2-W2 Begeleiden van uit te voeren werk

Omschrijving

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie ziet er op toe dat de monteurs volgens opdracht en voorschriften werken. Hij beantwoordt vragen van collega's en geeft hen feedback. Hij deelt kennis en ervaringen. Hij stuurt hen bij en stimuleert zelfstandigheid. Hij spreekt collega's aan op onveilig gedrag of handelen.

Resultaat

Het werk wordt volgens opdracht, veilig en efficiënt uitgevoerd. Monteurs worden aangesproken op hun handelen en gedrag.

Gedrag

- Ziet er nauwgezet op toe dat monteurs volgens opdracht en voorschriften werken en corrigeert waar nodig.
- Adviseert monteurs adequaat en geeft constructieve feedback.
- Draagt eigen kennis en expertise op begrijpelijke wijze over en draagt bruikbare oplossingen aan bij vragen van monteurs.

De onderliggende competenties zijn: Aansturen, Begeleiden, Vakdeskundigheid toepassen

P5-K2-W3 Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk

Omschrijving

De eerste monteur gas-, water- of warmtedistributie let bij het bewaken van de voortgang van het uit te voeren werk op werkvolgorde, capaciteit en inzet van mens, materiaal en materieel. Hij overlegt binnen gestelde kaders met betrokkenen over de werkzaamheden en stemt deze met hen af. Hij bespreekt wisselende en onverwachte omstandigheden met de werkverantwoordelijke en opdrachtgever/belanghebbende. Als meerdere partijen (bijvoorbeeld onderaannemers/leveranciers) op dezelfde locatie werkzaam zijn, treedt hij tijdig met hen in overleg en streeft naar een optimale voortgang van de eigen activiteiten.

Resultaat

Wisselende en onverwachte omstandigheden zijn besproken met belanghebbenden. Het uit te voeren werk wordt in overleg en zoveel mogelijk volgens planning uitgevoerd.

Gedrag

- Overlegt tijdig met andere disciplines over de uitvoering van de verschillende werkzaamheden.
- Houdt tijdens de uitvoering van het werk voortdurend rekening met belanghebbenden, beschikbare capaciteit en middelen en bewaakt de eigen planning, ook bij onverwachte omstandigheden.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Plannen en organiseren

P6 Eerste monteur laagspanningsdistributie

Mbo-niveau

3

Typering van het beroep

Resultaten van zijn beroep zijn: aangelegde laagspanningsnetten, gemonteerde netgebonden laagspanningscomponenten, gemonteerde verbruikersaansluitingen bij klanten, uitgevoerd onderhoud aan laagspanningsnetten en netgebonden componenten en georganiseerde dagelijkse werkzaamheden voor/ondersteuning van de collega's. De werkzaamheden hebben betrekking op laagspanningsdistributienetten.

Beroepsvereisten

Nee

P6-K1 Verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van laagspanningsdistributienetten

Complexiteit

De eerste monteur laagspanningsdistributie verricht werk waarvoor standaardwerkwijzen gelden en dat naar eigen inzicht wordt uitgevoerd, waarbij verschillende standaardwerkzaamheden gecombineerd worden. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden van derden. Dit maakt zijn werk vooral op het gebied van veiligheid complex. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt gebruik van kennis en vaardigheden op het gebied van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van netgebonden laagspanningscomponenten en -installaties.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur laagspanningsdistributie is uitvoerend en is in staat zelfstandig te werken. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen. Hij is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk. Hij voert zijn werk uit volgens de gestelde kwaliteitseisen en de geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op de werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving. Een eerste monteur laagspanningsdistributie kan een distributienet of een deel daarvan in of uit bedrijf nemen mits hij daartoe bevoegd is of onder toezicht werkt van een bevoegd persoon. Dit is geregeld in het aanwijzingsbeleid van het bedrijf.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit kennis van de functie en werking van standaard laagspanningscomponenten zoals verbruikersaansluitingen, schakelpunten (OV) en bemetering (inclusief stroomtrafo)
- bezit kennis van de netopbouw en bijbehorende stelsels van laagspanningsdistributienetten
- bezit kennis van de richtlijnen voor opslag van te verwerken materialen
- bezit kennis van gangbare omgevingsfactoren die de werking van het laagspanningsdistributienet kunnen beïnvloeden
- bezit kennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit kennis van relevante meetmethoden zoals meting van spanning, stroom, draaiveld, weerstand en doorslag (megger).
- kan beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de richtlijnen voor opslag van te verwerken materiaal toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan laagspanningstechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in laagspanningsdistributienetten
- kan verbindingstechnieken toepassen in laagspanningsnetten

P6-K1 Verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van laagspanningsdistributienetten

- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P6-K1-W1 Voorbereiden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie volgt instructies van de werkverantwoordelijke op en vraagt uitleg of aanvullende informatie als hem iets niet duidelijk is. Hij stelt zich op de hoogte van de opdracht. Hij verzamelt en controleert relevante tekeningen, (technische) informatie, werkplan, projectplan, materiaal en materieel. Hij informeert bij de opdrachtgever /verbruiker met welke bedrijfsomstandigheden er rekening moet worden gehouden. Hij stelt zich op de hoogte van de situatie ter plaatse en controleert of de tekening klopt met de werkelijkheid en of de opdracht conform de tekening uit te voeren is. Hij werkt zonedig mee aan het inrichten van de werklocatie en plaatst daartoe afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonedig verkeersvoorzieningen en zorgt voor een veilige werkomgeving. Voordat hij start met de werkzaamheden, controleert hij de situatie en neemt contact op met de werkverantwoordelijke om het werkplan en of raamopdracht in werking te stellen. In voorkomende gevallen stemt hij met de opdrachtgever/verbruiker de uitvoering van de werkzaamheden af, stelt prioriteiten en plant zijn werk waarbij hij ermee rekening houdt dat de omstandigheden kunnen afwijken van wat vooraf werd verwacht.

Resultaat

Benodigde tekeningen, technische beschrijvingen, procedures, materialen en materieel zijn verzameld. De werklocatie is ingericht.

Gedrag

- Overlegt tijdig met de werkverantwoordelijke voordat het werkplan/raamplan wordt uitgevoerd.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P6-K1-W2 Uit bedrijf nemen van netgebonden laagspanningscomponenten of installaties

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie treft de vereiste (veiligheids) maatregelen eventueel in samenspraak met de werkverantwoordelijke. Hij neemt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, de netgebonden laagspanningscomponent(en) of -installatie uit bedrijf of laat het uit bedrijf nemen. Hij informeert de klant of laat de klant informeren.

Resultaat

De netgebonden laagspanningscomponent(en) of -installatie is uit bedrijf genomen en veiliggesteld. De klant is geïnformeerd.

Gedrag

- Schat zorgvuldig in of contact met de werkverantwoordelijke nodig is.
- Informeert of laat de klant op tijd informeren.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

P6-K1-W2 Uit bedrijf nemen van netgebonden laagspanningscomponenten of installaties

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P6-K1-W3 Monteren in laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie raadpleegt tekeningen, voorschriften en handleidingen. Voorafgaand aan montagehandelingen controleert hij indien nodig de kabel, bijvoorbeeld door middel van 'meggeren'. Wanneer spanning voerende kabels doorgeknipt moeten worden controleert hij of de stroom onder de voorgeschreven waarde is. Hij bewerkt, (de)monteert en verbindt kabels in en aan netgebonden laagspanningscomponenten. Hij monteert hierin de vereiste componenten zoals verbings- eind- en aftakmoffen, eindsluitingen, elektrische beveiligingen, verbruikersaansluitingen, TF-ontvanger en boilerrelais. Hij past werkgerelateerde tekeningen aan.

Resultaat

Volgens tekeningen gemonteerde laagspanningscomponenten en -installaties die voldoen aan de eisen van de opdracht.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P6-K1-W4 Controleren en testen van montagewerk

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie controleert de aangelegde kabels en of netgebonden laagspanningscomponenten. Hij controleert visueel en door middel van testen en meten (zoals spanning, stroom en draaiveld) op veiligheid en op correcte functionele werking. Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, het laagspanningsnet of installatie in bedrijf. Hij meldt de inbedrijfstelling melden bij de werkverantwoordelijke. Tevens informeert hij de klant of laat de klant informeren.

Resultaat

Het montagewerk is getest, functioneert correct en is in bedrijf gesteld.

Gedrag

- Neemt zorgvuldig laagspanningsdistributienetten in bedrijf
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P6-K1-W5 Administreren en afronden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie laat de werkplek veilig achter. Hij vult alle vereiste formulieren en werkbonden in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werkplek op en voert afvalmaterialen,

P6-K1-W5 Administreren en afronden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributiennetten

overgebleven materialen, gereedschappen en materieel af. Hij brengt de werklocatie zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat. Hij registreert (digitaal) technische gegevens ten behoeve van revisietekeningen en maakt schetsen. Hij rapporteert afwijkingen, klachten, incidenten, bevindingen en verbetervoorstellen aan de werkverantwoordelijke.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitvoering gestructureerd gegevens bij ten behoeve van het rapporteren.
- Rapporteert doelmatig over de uitgevoerde werkzaamheden.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

Complexiteit

De eerste monteur laagspanningsdistributie verricht werk waarvoor standaardwerkwijzen gelden en dat naar eigen inzicht wordt uitgevoerd, waarbij verschillende standaardwerkzaamheden gecombineerd worden. Hij heeft vaak te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden door derden. Dit maakt zijn werk vooral op het gebied van veiligheid complex. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt gebruik van kennis en vaardigheden op het gebied van onderhouden van en verhelpen van storingen in laagspanningsdistributienetten.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur laagspanningsdistributie is uitvoerend en is in staat zelfstandig te werken. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen. Hij is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk. Hij voert zijn werk uit volgens de geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op de werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving. Een eerste monteur laagspanningsdistributie kan een distributienet of een deel daarvan in of uit bedrijf nemen mits hij daartoe bevoegd is of onder toezicht werkt van een bevoegd persoon. Dit is geregeld in het aanwijzingsbeleid van het bedrijf.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit kennis van de functie en werking van standaard laagspanningscomponenten zoals verbruikersaansluitingen, schakelpunten (OV) en bemetering (inclusief stroomtrafo)
- bezit kennis van de netopbouw en bijbehorende stelsels van laagspanningsdistributienetten
- bezit kennis van de opbouw en werking ondergrondse infrastructuur laagspanning
- bezit kennis van de richtlijnen voor opslag van te verwerken materialen
- bezit kennis van gangbare omgevingsfactoren die de werking van het laagspanningsdistributienet kunnen beïnvloeden
- bezit kennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit kennis van relevante meetmethoden zoals meting van spanning, stroom, draaiveld, weerstand en doorslag (megger).
- bezit kennis van relevante meettechnische principes voor laagspanning
- bezit kennis van standaard meetmethoden in de laagspanning
- bezit kennis van storingzoekmethoden in de laagspanning
- bezit kennis van testmethodes in laagspanningnetten
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructuren die men kan aantreffen
- bezit kennis van veilig werken langs de weg zoals verkeersafzettingen
- bezit kennis van werking van standaard componenten in de laagspanning
- kan aansluitpunten van componenten in laagspanningsnet herkennen
- kan asbesthoudend materiaal herkennen en melden
- kan beheerkaarten lezen
- kan beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan digitale registratie en meetmiddelen toepassen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan gereedschappen, materialen en middelen voor graafwerkzaamheden gebruiken en onderhouden
- kan kwaliteitsnormen toepassen
- kan laagspanningstechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan meetresultaten analyseren en conclusies trekken
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in laagspanningsdistributienetten
- kan testmethodes voor laagspanning toepassen
- kan verbindingstechnieken toepassen in laagspanningsnetten
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P6-K2-W1 Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie ontvangt, verzamelt en controleert de benodigde tekeningen, liggingsgegevens en onderhoudsschema's van kabels en leidingen, materiaal en materieel. Hij stelt zich op de hoogte van de onderhouds- en storingsopdracht en vraagt uitleg of aanvullende informatie als hem iets niet duidelijk is. Hij werkt zonedig mee aan het inrichten van de werklocatie en plaatst daartoe afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op. Hij treft zonedig verkeersvoorzieningen en zorgt voor een veilige werkomgeving. Voordat hij start met de werkzaamheden, controleert hij de situatie en neemt contact op met de werkverantwoordelijke om het werkplan en of raamopdracht in werking te stellen. In voorkomende gevallen stemt hij met de opdrachtgever/verbruiker de uitvoering van de werkzaamheden af, stelt prioriteiten en plant zijn werk waarbij hij ermee rekening houdt dat de omstandigheden kunnen afwijken van wat vooraf werd verwacht. Hij schat de risico's van de werkzaamheden en de aanvaardbaarheid daarvan in. Hij schat de benodigde tijd voor onderhouds- en storingswerkzaamheden in en stemt de indeling van zijn werkzaamheden af op de vastgestelde planning. Hij stelt hierbij prioriteiten aangaande de uit te voeren onderhouds- en storingswerkzaamheden.

Resultaat

De eerste monteur laagspanningsdistributie beschikt over de (technische) informatie, documenten, materiaal en materieel. De werklocatie is ingericht.

Gedrag

- Raadpleegt tijdig de werkverantwoordelijke en informeert bij de opdrachtgever/verbruiker of en zo ja, in welke mate hij rekening moet houden met bedrijfsomstandigheden.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P6-K2-W2 Lokaliseren en analyseren van storingen in laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie signaleert en lokaliseert de storing, onderzoekt de mogelijke oorzaken en stelt de diagnose van de storing. Hij stelt zich op de hoogte van de storingsgeschiedenis en interpreteert de gegevens. Hij voert visuele controles uit. Hij lokaliseert met behulp van test- en meetgereedschap de storing en hanteert hierbij schema's en tekeningen. Hij bepaalt de aard en schat de omvang van de herstelwerkzaamheden in. Als hij de storing niet binnen acceptabele tijd vindt, raadpleegt hij een collega, specialist of de werkverantwoordelijke.

Resultaat

De plaats en oorzaak van de storing is binnen redelijke tijd vastgesteld. Aard en omvang van de herstelwerkzaamheden zijn duidelijk.

Gedrag

- Raadpleegt bij het niet binnen redelijke tijd vinden van de storing tijdig een collega, specialist of de werkverantwoordelijke.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Analyseren, Instructies en procedures opvolgen

P6-K2-W3 Uit bedrijf nemen van laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie treft de vereiste (veiligheids)maatregelen binnen zijn bevoegdheid. Afhankelijk van de situatie neemt hij contact op met de werkverantwoordelijke. Hij neemt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, het laagspanningsdistributienet of het netdeel uit bedrijf of laat het uit bedrijf nemen. Hij informeert indien nodig de klant of laat de klant informeren.

Resultaat

De installatie of het netdeel is uit bedrijf genomen en veiliggesteld. De klant is geïnformeerd.

Gedrag

- Schat zorgvuldig in of contact met de werkverantwoordelijke nodig is.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P6-K2-W4 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie treft de vereiste (veiligheids)maatregelen en controleert de werking van de verschillende onderdelen van het laagspanningsdistributienet. Hij bewerkt, repareert of vervangt onderdelen zoals kabels, zekeringen, aansluitkasten en eindsluitingen. Hij meldt bijzonderheden aan de werkverantwoordelijke.

Resultaat

Onderdelen zijn gecontroleerd, gerepareerd of vervangen.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P6-K2-W5 In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde laagspannings-distributienetten

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie controleert het onderhouden of herstelde deel van het laagspanningsnet. Hij herstelt eventuele tekortkomingen. Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, verbruikers of netdelen in bedrijf. Hij meldt de inbedrijfstelling bij de werkverantwoordelijke. Tevens informeert hij de klant of laat de klant informeren.

Resultaat

Een veilig en bedrijfszeker functionerend laagspanningsnet.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.

P6-K2-W5 In bedrijf stellen van onderhouden/gerepareerde laagspannings-distributienetten

- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P6-K2-W6 Administreren en afronden van werkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werkplek op en voert afvalmaterialen, overgebleven materialen, gereedschappen en materieel af. Hij scheidt het afval. Hij brengt de werklocatie zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat. Hij registreert (digitaal) technische gegevens ten behoeve van revisietekeningen en maakt schetsen. Hij rapporteert afwijkingen, klachten, incidenten, bevindingen en verbetervoorstellen aan de werkverantwoordelijke. Hij laat de werkplek veilig achter.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitleiding gestructureerd gegevens bij.
- Rapporteert doelmatig over de uitgevoerde werkzaamheden.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P6-K3 Organiseren van uit te voeren werk aan laagspanningsdistributienetten

Complexiteit

De eerste monteur laagspanningsdistributie organiseert en controleert de werkzaamheden van zijn collega's. Dit betekent dat hij regelmatig moet schakelen tussen de verschillende disciplines van zijn werk. Voor zijn werkzaamheden heeft hij kennis en vaardigheden van het vak nodig en algemene kennis van bedrijfsvoering en bijbehorende organisatorische vaardigheden. Hij heeft daarbij te maken met bijzondere omgevingsfactoren omdat hij vaak in stedelijke gebieden werkt en situaties moet kunnen inschatten. Dit maakt zijn werk vooral op het gebied van veiligheid complex.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur laagspanningsdistributie heeft een uitvoerende rol. Hij heeft daarbij in opdracht een organiserende en controlerende taak. Vaktechnisch heeft hij nog een corrigerende, begeleidende, instruerende, aansturende en adviserende taak naar collega's. Hij is verantwoordelijk voor een efficiënte verdeling van de werkzaamheden en voor de uitvoering van het werk van zijn collega's binnen het project. Hij legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen en bevoegdheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op de werkverantwoordelijke.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit kennis van de belangrijkste werkzaamheden die door aangrenzende vakgebieden worden uitgevoerd
- bezit kennis van het aanleg- en montageproces van laagspanningsdistributienetten
- bezit kennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit kennis van het onderhoudsproces van laagspanningsdistributienetten
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan in werkprocessen de fases onderscheiden
- kan inspelen op onverwachte situaties
- kan omgaan met taakbelasting en taakdifferentiatie
- kan omgaan met wisselende rollen
- kan omgangsvormen hanteren in contact met zakelijke/particuliere klanten
- kan rapporteren met de gangbare communicatiemiddelen
- kan vaardigheden van de andere monteurs beoordelen
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P6-K3-W1 Verdelen van uit te voeren werkzaamheden en geven van instructies

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie schat de benodigde tijd voor aanleg- en montagewerkzaamheden in en stemt de indeling van zijn werkzaamheden af op de vastgestelde planning. Hij stelt hierbij prioriteiten aangaande het uit te voeren werk. Hij verdeelt het uit te voeren werk onder de collega's of stemt met hun af hoe een storingssituatie wordt aangepakt en instrueert hen over de uitvoeringsaspecten met betrekking tot werkvolgorde en -methodiek, veiligheid en milieu. Hij houdt rekening met onvoorziene omstandigheden en past de werkzaamheden daarop aan.

Resultaat

Het uit te voeren werk is verdeeld en of afgestemd. Het werk kan veilig en efficiënt worden uitgevoerd.

Gedrag

- Houdt nauwgezet rekening met de capaciteiten en bevoegdheden (zoals aanwijzingen) van de monteurs.
- Geeft duidelijke instructies.
- Deelt zorgvuldig de werkzaamheden in volgens de vastgestelde planning en houdt hierbij rekening met mogelijke knelpunten en uitlooproisico's waarbij hij prioriteiten en haalbare doelen stelt en de voortgang bewaakt.

De onderliggende competenties zijn: Aansturen, Plannen en organiseren

P6-K3-W2 Begeleiden van uit te voeren werkzaamheden

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie ziet er op toe dat de monteurs volgens opdracht en voorschriften werken. Hij beantwoordt vragen van collega's en geeft hen feedback. Hij deelt kennis en ervaringen. Hij stuurt hen bij en stimuleert zelfstandigheid. Hij spreekt collega's aan op onveilig gedrag of handelen.

Resultaat

Het werk wordt volgens opdracht, veilig en efficiënt uitgevoerd. Monteurs worden aangesproken op hun handelen en gedrag.

Gedrag

- Ziet er nauwgezet op toe dat monteurs volgens opdracht en voorschriften werken en corrigeert waar nodig.
- Adviseert monteurs adequaat en geeft constructieve feedback.
- Draagt eigen kennis en expertise op begrijpelijke wijze over en draagt bruikbare oplossingen aan bij vragen van monteurs.

De onderliggende competenties zijn: Aansturen, Begeleiden, Vakdeskundigheid toepassen

P6-K3-W3 Bewaken van de voortgang van uit te voeren werkzaamheden

Omschrijving

De eerste monteur laagspanningsdistributie let bij het bewaken van de voortgang van het uit te voeren werk op werkvolgorde, capaciteit en inzet van materiaal en materieel. Hij overlegt binnen gestelde kaders met betrokkenen over de werkzaamheden en stemt deze met hen af. Hij bespreekt wisselende en onverwachte omstandigheden met de werkverantwoordelijke en opdrachtgever/verbruiker. Als meerdere partijen (bijvoorbeeld onderaannemers/leveranciers) op dezelfde locatie werkzaam zijn, treedt hij tijdig met hen in overleg en streeft naar een optimale voortgang van de eigen activiteiten.

Resultaat

Wisselende en onverwachte omstandigheden zijn besproken met belanghebbenden. Het uit te voeren werk wordt in overleg en zoveel mogelijk volgens planning uitgevoerd.

Gedrag

- Overlegt tijdig met andere disciplines over de uitvoering van de verschillende werkzaamheden.
- Houdt tijdens de uitvoering van het werk voortdurend rekening met belanghebbenden, beschikbare capaciteit en middelen en bewaakt de eigen planning, ook bij onverwachte omstandigheden.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Plannen en organiseren

P7 Eerste monteur middenspanningsdistributie

Mbo-niveau

3

Typering van het beroep

Resultaten van zijn beroep zijn: aangelegde middenspanningsnetten, gemonteerde middenspanningscomponenten, uitgevoerd onderhoud aan middenspanningsdistributienetten, gemonteerde klantaansluitingen bij grootverbruikers en georganiseerde dagelijkse werkzaamheden voor de collega's en ondersteuning van hen. De werkzaamheden hebben betrekking op middenspanningsdistributienetten.

Beroepsvereisten

Nee

P7-K1 Verrichten van werkzaamheden in middenspanningsdistributienetten

Complexiteit

De eerste monteur middenspanningsdistributie verricht werk waarvoor standaard werkwijzen of combinaties daarvan gelden. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden van derden. Dit maakt zijn werk vooral op het gebied van veiligheid complex. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt gebruik van kennis en vaardigheden voor het verrichten van montagewerkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur middenspanningsdistributie is uitvoerend en werkt zelfstandig. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen. Hij is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk. Hij voert zijn werk uit volgens de gestelde kwaliteitseisen en de geldende wet- en regelgeving. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op de werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties branche hoogspanning (BEI BHS, incl. MS) en bijbehorende veilig werkinstructies
- bezit kennis van de opbouw en werking van de ondergrondse infrastructuur middenspanning
- bezit kennis van de richtlijnen voor opslag van te verwerken materialen
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van de werking en toepassing van niet-standaard onderdelen/componenten in middenspanningsnetten
- bezit kennis van de werking en toepassing van standaard onderdelen/componenten en apparatuur in middenspanningsnetten
- bezit kennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit kennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties (branche hoogspanning BEI BHS incl. MS) en bijbehorende veilig werkinstructies
- bezit kennis van veilig werken langs de weg zoals verkeersafzettingen
- kan beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan middenspanningstechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in middenspanningsdistributienetten
- kan verbindingstechnieken toepassen in middenspanningsnetten

P7-K1 Verrichten van werkzaamheden in middenspanningsdistributienetten

- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P7-K1-W1 Voorbereiden van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie stelt zich op de hoogte van de opdracht. Hij verzamelt en controleert relevante tekeningen, (technische) informatie, werkplan, materiaal en materieel. Hij informeert bij de opdrachtgever/verbruiker met welke bedrijfsomstandigheden er rekening moet worden gehouden. Hij stelt zich op de hoogte van de situatie ter plaatse en controleert of de tekening klopt met de werkelijkheid en of de opdracht conform de tekening uit te voeren is. Als hij start met de werkzaamheden, neemt hij contact op met de werkverantwoordelijke om het werkplan in werking te stellen. Indien nodig stemt hij met de opdrachtgever/verbruiker de uitvoering van de werkzaamheden af, stelt prioriteiten en plant zijn werk waarbij hij ermee rekening houdt dat de omstandigheden kunnen afwijken van wat vooraf werd verwacht. Hij zorgt voor een veilige werkomgeving.

Resultaat

Benodigde tekeningen, informatie, werkplan, materialen en materieel zijn verzameld. De werklocatie is ingericht.

Gedrag

- Vraagt bij onduidelijkheid tijdig uitleg of aanvullende informatie.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P7-K1-W2 Monteren van installaties en componenten

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie raadpleegt tekeningen, voorschriften en handleidingen. Hij bewerkt, (de)monteert en verbindt kabels. Hij monteert eindsluitingen aan schakelunits en transformatoren. Hij monteert zonodig secundaire installaties.

Resultaat

Volgens tekeningen gemonteerde installaties en componenten die voldoen aan de eisen van de opdracht.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P7-K1-W3 Controleren, testen en beproeven van middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie controleert het montage werk zoals kabelverbindingen en eindsluitingen. Zonodig controleert hij gemonteerde secundaire installaties. Hij controleert visueel en door middel van testen en meten (bijvoorbeeld uitkleuren van aders) op veiligheid en op correcte functionele werking.

Resultaat

Het montagewerk is getest en functioneert correct.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P7-K1-W4 Administreren en afronden van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werkplek op en voert afvalmaterialen, overgebleven materialen, gereedschappen en materieel af. Hij vult in welke werkzaamheden hij heeft verricht en welke onderdelen hij heeft vervangen. Hij verwerkt zijn werkopdracht administratief. Hij registreert (digitaal) technische gegevens ten behoeve van revisietekeningen. Hij rapporteert indien van toepassing klachten, incidenten, bevindingen en verbetervoorstellen.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitleiding gestructureerd gegevens bij.
- Vult alle vereiste formulieren en werkbonnen volledig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Formulieren en rapporteren

P7-K2 Onderhouden en repareren van middenspanningsdistributienetten

Complexiteit

De eerste monteur middenspanningsdistributie verricht werk waarvoor standaardwerkwijzen of combinaties daarvan gelden. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden van derden. Dit maakt zijn werk vooral op het gebied van veiligheid complex. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt gebruik van kennis en vaardigheden voor het repareren en onderhouden van middenspanningsdistributienetten.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur middenspanningsdistributie is uitvoerend en werkt zelfstandig. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen. Hij is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk. Hij voert zijn werk uit volgens de geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op de werkverantwoordelijke.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit basiskennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties branche hoogspanning (BEI BHS, incl. MS) en bijbehorende veilig werkinstructies
- bezit kennis van de opbouw en werking ondergrondse infrastructuur middenspanning
- bezit kennis van de richtlijnen voor opslag van te verwerken materialen
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van de werking en toepassing van standaard onderdelen/componenten die toegepast worden in middenspanningsdistributienetten
- bezit kennis van gangbare en bijzondere omgevingsfactoren die de werking van het middenspanningssysteem kunnen beïnvloeden
- bezit kennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit kennis van relevante voorschriften uit de Bedrijfsvoering Elektrische Installaties (branche hoogspanning BEI BHS incl. MS) en bijbehorende veilig werkinstructies
- bezit kennis van standaard meetmethoden in de middenspanning
- bezit kennis van storingzoekmethoden in de middenspanning
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructuren die men kan aantreffen
- bezit kennis van veilig werken langs de weg zoals verkeersafzettingen
- kan asbesthoudend materiaal herkennen en melden
- kan beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan componenten in middenspanningsnet herkennen en benoemen
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan middenspanningstechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in middenspanningsdistributienetten
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P7-K2-W1 Voorbereiden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden in middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie ontvangt, verzamelt en controleert de benodigde tekeningen, liggingsgegevens en onderhoudsschema's van kabels en leidingen, materiaal en materieel. Hij stelt zich op de hoogte van de opdracht en vraagt uitleg of aanvullende informatie als hem iets niet duidelijk is. Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe zonodig afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op de daarvoor bestemde wijze en plaatsen op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij schat de benodigde tijd voor de

P7-K2-W1 Voorbereiden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden in middenspanningsdistributienetten

reparatie- en of onderhoudswerkzaamheden in en stemt de indeling van zijn werkzaamheden af op de vastgestelde planning. Hij stelt hierbij prioriteiten aangaande de uit te voeren reparatie- en of onderhoudswerkzaamheden.

Resultaat

Benodigde tekeningen en technische informatie zijn verzameld. De werklocatie is ingericht.

Gedrag

- Raadpleegt tijdig zijn leidinggevende en informeert bij de opdrachtgever/verbruiker of en zo ja, in welke mate hij rekening moet houden met bedrijfsomstandigheden.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P7-K2-W2 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie repareert of vervangt verbindingen en kabels. Hij onderhoudt componenten waaronder schakelaars. Hij vervangt schakelaars en transformatoren. Hij controleert en vervangt zonodig zekeringen in de primaire en secundaire installatie.

Resultaat

Een hersteld middenspanningstransport- en distributienet dat aan de gestelde kwaliteitseisen voldoet.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
 - Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
 - Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
 - Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
 - Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P7-K2-W3 Gebruiksklaar maken van gerepareerde en onderhouden middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie controleert gerepareerde en of vervangen verbindingen, kabels, schakelaars en of transformatoren. Hij controleert de onderhouden componenten. Hij controleert visueel en door middel van testen en meten (bijvoorbeeld uitkleuren van aders) op veiligheid en op correcte functionele werking. Hij herstelt eventuele tekortkomingen.

Resultaat

De werkzaamheden zijn gecontroleerd, onvolkomenheden zijn zonodig hersteld. Het distributienet is gebruiksklaar.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

P7-K2-W3 Gebruiksklaar maken van gerepareerde en onderhouden middenspanningsdistributienetten

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P7-K2-W4 Administreren en afronden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden in middenspanningsdistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributienetten maakt maatschetsen en situatietekeningen. Hij vult alle vereiste formulieren en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werklocatie op en brengt deze zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat. Hij rapporteert de gewerkte uren, wat er aan materialen is verwerkt en welk materieel hoeveel uur is ingezet. Hij rapporteert incidenten, klachten, ongevallen en bijna ongevallen.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitvoering gestructureerd gegevens bij ten behoeve van het rapporteren
- Maakt bruikbare maatschetsen en situatietekeningen
- Vult alle vereiste formulieren en werkbonnen volledig en nauwkeurig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Formuleren en rapporteren

P7-K3 Organiseren van uit te voeren werk aan middenspanningsdistributienetten

Complexiteit

De eerste monteur middenspanningsdistributie organiseert en controleert de werkzaamheden van zijn collega's. Dit betekent dat hij regelmatig moet schakelen tussen de verschillende disciplines in zijn werk. Voor zijn werkzaamheden heeft hij kennis en vaardigheden van het vak nodig en algemene kennis van bedrijfsvoering en bijbehorende organisatorische vaardigheden. Hij heeft daarbij te maken met bijzondere omgevingsfactoren omdat hij vaak in wisselende omstandigheden en gebieden werkt en in staat moet zijn situaties in te schatten. Dit maakt zijn werk vooral op het gebied van veiligheid complex.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur middenspanningsdistributie heeft een uitvoerende rol. Hij heeft daarbij in opdracht een organiserende en controlerende taak. Vaktechnisch heeft hij nog een corrigerende, begeleidende, instruerende, aansturende en adviserende taak naar collega's. Hij is verantwoordelijk voor een efficiënte verdeling van de werkzaamheden en voor de uitvoering van het werk van zijn collega's binnen het project. Hij legt verantwoording af aan de werkverantwoordelijke. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen en bevoegdheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op de werkverantwoordelijke.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit kennis van de belangrijkste werkzaamheden die door aangrenzende vakgebieden worden uitgevoerd
- bezit kennis van het aanleg- en montageproces van middenspanningsdistributienetten
- bezit kennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit kennis van het onderhoudsproces van middenspanningsdistributienetten
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan in werkprocessen de fases onderscheiden
- kan inspelen op onverwachte situaties
- kan omgaan met taakbelasting en taakdifferentiatie
- kan omgaan met wisselende rollen
- kan omgangsvormen hanteren in contact met zakelijke/particuliere klanten
- kan rapporteren met de gangbare communicatiemiddelen
- kan vaardigheden van de andere monteurs beoordelen
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P7-K3-W1 Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie schat de benodigde tijd voor aanleg- en montagewerkzaamheden in en stemt de indeling van zijn werkzaamheden af op de vastgestelde planning. Hij stelt hierbij prioriteiten aangaande het uit te voeren werk. Hij verdeelt het uit te voeren werk onder de collega's en instrueert hen over de uitvoeringsaspecten met betrekking tot werkvolgorde en -methodiek, veiligheid en milieu. Hij houdt rekening met onvoorziene omstandigheden en past de werkzaamheden daarop aan.

Resultaat

Het uit te voeren werk is verdeeld. Het werk kan veilig en efficiënt worden uitgevoerd.

Gedrag

- Houdt nauwgezet rekening met de capaciteiten en bevoegdheden (zoals aanwijzingen) van de monteurs
 - Geeft duidelijke instructies.
 - Deelt zorgvuldig de werkzaamheden in volgens de vastgestelde planning en houdt hierbij rekening met mogelijke knelpunten en uitloopriscos waar hij prioriteiten en haalbare doelen stelt en de voortgang bewaakt.
- De onderliggende competenties zijn: Aansturen, Plannen en organiseren

P7-K3-W2 Begeleiden van uit te voeren werk

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie ziet er op toe dat de monteurs volgens opdracht en voorschriften werken. Hij beantwoordt vragen van collega's en geeft hen feedback. Hij deelt kennis en ervaringen. Hij stuurt hen bij en stimuleert zelfstandigheid. Hij spreekt collega's aan op onveilig gedrag of handelen.

Resultaat

Het werk wordt volgens opdracht, veilig en efficiënt uitgevoerd. Monteurs worden aangesproken op hun handelen en gedrag.

Gedrag

- Ziet er nauwgezet op toe dat monteurs volgens opdracht en voorschriften werken en corrigeert waar nodig.
- Adviseert monteurs adequaat en geeft constructieve feedback.
- Draagt eigen kennis en expertise op begrijpelijke wijze over en draagt bruikbare oplossingen aan bij vragen van monteurs.

De onderliggende competenties zijn: Aansturen, Begeleiden, Vakdeskundigheid toepassen

P7-K3-W3 Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk

Omschrijving

De eerste monteur middenspanningsdistributie let bij het bewaken van de voortgang van het uit te voeren werk op werkvolgorde, capaciteit en inzet van mens, materiaal en materieel. Hij overlegt binnen gestelde kaders met betrokkenen over de werkzaamheden en stemt deze met hen af. Hij bespreekt wisselende en onverwachte omstandigheden met de werkverantwoordelijke en opdrachtgever/belanghebbende. Als meerdere partijen (bijvoorbeeld onderaannemers/leveranciers) op dezelfde locatie werkzaam zijn, treedt hij tijdig met hen in overleg en streeft naar een optimale voortgang van de eigen activiteiten.

Resultaat

Wisselende en onverwachte omstandigheden zijn besproken met belanghebbenden. Het uit te voeren werk wordt in overleg en zoveel mogelijk volgens planning uitgevoerd.

Gedrag

- Overlegt tijdig met andere disciplines over de uitvoering van de verschillende werkzaamheden.
- Houdt tijdens de uitvoering van het werk voortdurend rekening met belanghebbenden, beschikbare capaciteit en middelen en bewaakt de eigen planning, ook bij onverwachte omstandigheden.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Plannen en organiseren

P8 Eerste monteur datadistributie

Mbo-niveau

3

Typering van het beroep

Resultaten van zijn beroep zijn: aangelegde dataleidingen, gemonteerde datacomponenten, uitgevoerd onderhoud, opgeloste storingen, in bedrijf gestelde datanetwerken en georganiseerde dagelijkse werkzaamheden voor de collega's en ondersteuning van hen. De werkzaamheden hebben betrekking op datadistributienetten.

Beroepsvereisten

Nee

P8-K1 Verrichten van werkzaamheden aan datadistributienetten en in bedrijf stellen

Complexiteit

De eerste monteur datadistributie verricht werk waarvoor standaardwerkwijzen gelden en dat naar eigen inzicht wordt uitgevoerd, waarbij verschillende standaardwerkzaamheden gecombineerd worden. Hij heeft te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden van derden. Dit maakt zijn werk onder meer op het gebied van veiligheid complex. Hij overlegt ook met particulieren en derden. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt gebruik van kennis en vaardigheden op het gebied van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van datanetwerken.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur datadistributie is uitvoerend en werkt zelfstandig. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen. Hij is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk. Hij voert zijn werk uit volgens de gestelde kwaliteitseisen en de geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij legt verantwoording af aan zijn leidinggevende. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op zijn leidinggevende.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit kennis van concepten van de data-infrastructuur
- bezit kennis van data-inregelvoorschriften en concepten
- bezit kennis van datanetten
- bezit kennis van dataproducten bij klanten, gebruikerskennis en technische kennis
- bezit kennis van de codering van datakabels
- bezit kennis van de codering van netwerkonderdelen
- bezit kennis van de opbouw en werking van datanetwerken
- bezit kennis van de opbouw, werking en ontwerpen datanetwerken
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van Electro Static Discharge (ESD)
- bezit kennis van het onderhoudsproces van datanetten
- bezit kennis van relevante voorschriften uit de NEN 3140 Bedrijfsvoering laagspanningsinstallaties
- bezit kennis van testmethodes in data-/hoogfrequentnetten
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructuren die men kan aantreffen
- bezit kennis van uitvoeringsplanningen en service windows
- bezit kennis van veilig werken langs de weg zoals verkeersafzettingen
- kan beheerkaarten lezen
- kan bij machinaal graafwerk met handgebaren communiceren
- kan bodemverontreinigingen herkennen en melden aan leidinggevende/werkverantwoordelijke
- kan datatechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan gereedschappen, materialen en middelen voor graafwerkzaamheden gebruiken en onderhouden

P8-K1 Verrichten van werkzaamheden aan datadistributienetten en in bedrijf stellen

- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in datadistributienetten
- kan testmethodes voor data toepassen
- kan verbindingstechnieken toepassen in datanetten
- kan verschillende meetmethodes toepassen
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P8-K1-W1 Voorbereiden van werkzaamheden aan datadistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie stelt zich op de hoogte van de opdracht. Hij verzamelt en controleert relevante tekeningen, (technische) informatie, werkplan (changeplan), materiaal en materieel. Hij informeert bij de opdrachtgever/verbruiker met welke bedrijfsomstandigheden er rekening moet worden gehouden. Hij richt zijn werkplek in en zorgt voor een veilige werkomgeving. Hij stelt zich op de hoogte van de situatie ter plaatse en controleert of de tekening klopt met de werkelijkheid en of de opdracht conform de tekening uit te voeren is. Voordat hij start met de werkzaamheden, neemt hij contact op met het Network Operations Center (NOC) om het werkplan in werking te stellen. In voorkomende gevallen stemt hij met de opdrachtgever/klant de uitvoering van de werkzaamheden af, stelt prioriteiten en plant zijn werk waarbij hij ermee rekening houdt dat de omstandigheden kunnen afwijken van wat vooraf werd verwacht.

Resultaat

Benodigde tekeningen, technische beschrijvingen, procedures, materialen en materieel zijn verzameld. De werklocatie is ingericht.

Gedrag

- Achterhaalt en interpreteert nauwgezet alle relevante informatie.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies (zowel elektrische als optisch) nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten

P8-K1-W2 Monteren van installaties en componenten

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie raadpleegt tekeningen, voorschriften en handleidingen. Hij bewerkt, monteert en verbindt kabels in datanetten. Hij monteert de componenten zoals versterkers, omzetters, voedingseenheden en passieve componenten.

Resultaat

De eerste monteur datadistributie heeft kabels en componenten volgens opdracht gemonteerd.

Gedrag

- Interpreteert adequaat informatie op tekeningen en in handleidingen
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies (zowel elektrisch als optisch) nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

P8-K1-W2 Monteren van installaties en componenten

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P8-K1-W3 In bedrijf stellen van datadistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie controleert aan de hand van opleverprotocollen de geïnstalleerde kabels en of componenten. Hij verricht instellingen aan componenten en controleert de werking door te testen en te meten. Hij stelt het datanetwerk in bedrijf in samenwerking met de provider.

Resultaat

Een in bedrijf gesteld datanetwerk.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P8-K1-W4 Administreren en afronden van werkzaamheden aan datadistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie vult alle vereiste formulieren, meetrapporten en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Hij ruimt de werkplek op en voert afvalmaterialen, overgebleven materialen, gereedschappen en materieel af. Hij verwerkt zijn werkopdracht administratief. Hij registreert (digitaal) technische gegevens ten behoeve van revisietekeningen. Hij rapporteert klachten, incidenten, bevindingen en verbetervoorstellen.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitleiding gestructureerd gegevens bij.
- Vult alle relevante formulieren, rapporten en bonnen in.
- Rapporteert doelmatig over de uitgevoerde werkzaamheden.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P8-K2 Onderhouden van en verhelpen van storingen in datadistributienetten

Complexiteit

De eerste monteur datadistributie verricht werk waarvoor standaardwerkwijzen gelden en dat naar eigen inzicht wordt uitgevoerd, waarbij verschillende standaardwerkzaamheden gecombineerd worden. Hij heeft vaak te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals machines, verkeer, stedelijke gebieden en gelijktijdige werkzaamheden door derden. Dit maakt zijn werk vooral op het gebied van veiligheid complex. Hij overlegt ook met particulieren en derden. Hij heeft een diversiteit aan werkzaamheden. Hij maakt gebruik van kennis en vaardigheden op het gebied van onderhouden van en verhelpen van storingen in datadistributienetten.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur datadistributie is uitvoerend en werkt zelfstandig. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen. Hij is verantwoordelijk voor de kwaliteit van zijn werk. Hij voert zijn werk uit volgens de geldende wet- en regelgeving op het gebied van arbo, milieu en veiligheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij legt verantwoording af aan zijn leidinggevende. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op zijn leidinggevende.

Voor de branche gelden specifieke regels om aan distributienetten te mogen werken. De werkgever is verantwoordelijk voor het uitvoeren van het beleid voor deze regelgeving.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit kennis van data-inregelvoorschriften en concepten
- bezit kennis van datanetten
- bezit kennis van dataproducten bij klanten, gebruikerskennis en technische kennis
- bezit kennis van de codering van datakabels
- bezit kennis van de codering van netwerkonderdelen
- bezit kennis van de opbouw en werking van datanetwerken
- bezit kennis van de opbouw, werking datanetwerken
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van Electro Static Discharge (ESD)
- bezit kennis van relevante voorschriften uit de NEN 3140 Bedrijfsvoering laagspanningsinstallaties
- bezit kennis van testmethodes in data-/hoogfrequentnetten
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructures die men kan aantreffen
- bezit kennis van uitvoeringsplanningen en service windows
- kan asbesthoudend materiaal herkennen en melden
- kan beheerkaarten lezen
- kan bij machinaal graafwerk met handgebaren communiceren
- kan datatechnische tekeningen en -schema's lezen
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Bovengrondse en Ondergrondse Netten (WIBON) toepassen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard kabels en componenten in datadistributienetten
- kan verbindingstechnieken toepassen in datanetten
- kan verschillende meetmethodes toepassen
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P8-K2-W1 Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in datadistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie krijgt een storingsbon of opdracht. Hij richt de werklocatie in en plaatst daartoe zonodig afzettingen, keten, slaat materiaal en materieel op en treft zonodig verkeersvoorzieningen. Hij haalt zonodig benodigde aanvullende informatie uit digitale servicesystemen en interpreteert deze informatie. Hij treft de nodige elektrische en optische veiligheidsmaatregelen en zorgt voor een veilige werkomgeving.

P8-K2-W1 Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in datadistributienetten

Resultaat

Benodigde tekeningen, technische beschrijvingen, procedures, materialen en materieel zijn verzameld. De werklocatie is ingericht. Het datanet is veilig om aan te werken.

Gedrag

- Vraagt bij onduidelijkheid tijdig om uitleg of aanvullende informatie.
- Stelt zich klantvriendelijk op en is representatief.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies (zowel elektrisch als optisch) nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Op de behoeften en verwachtingen van de "klant" richten, Instructies en procedures opvolgen

P8-K2-W2 Lokaliseren en analyseren van storingen in datadistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie signaleert en lokaliseert de storing, onderzoekt de mogelijke oorzaken en stelt de diagnose van de storing. Hij raadpleegt het managementsysteem, stelt zich op de hoogte van en interpreteert de informatie. Hij voert visuele controles uit. Hij lokaliseert met behulp van test- en meetgereedschap de storing en hanteert hierbij schema's en tekeningen. Hij voert metingen uit. Hij bepaalt de aard en schat de omvang van de herstelwerkzaamheden in. Als hij de storing niet binnen acceptabele tijd vindt, raadpleegt hij een collega of leidinggevende.

Resultaat

De plaats en oorzaak van de storing is binnen redelijke tijd vastgesteld. Aard en omvang van de herstelwerkzaamheden zijn duidelijk.

Gedrag

- Raadpleegt bij het niet binnen redelijke tijd vinden van de storing tijdig een collega, specialist of leidinggevende.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies (zowel elektrisch als optisch) nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Analyseren, Instructies en procedures opvolgen

P8-K2-W3 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in datadistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie treft de vereiste (veiligheids)maatregelen, zowel elektrisch als optisch. Hij controleert, repareert of vervangt onderdelen van het datanet zoals kabels, verbindingen, versterkers, voedingseenheden, optische componenten en passieve elementen.

Resultaat

Verbindingen zijn gecontroleerd. Onderdelen zijn gerepareerd of vervangen.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.

P8-K2-W3 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in datadistributienetten

- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
 - Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
 - Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P8-K2-W4 Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde transport- en distributienetten

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie controleert het onderhouden of herstelde deel van het datanet en stelt vast door metingen (signaalsterkte, kwaliteit) dat het resultaat van de werkzaamheden voldoet aan de gestelde specificaties.

Resultaat

Een veilig en bedrijfszeker functionerend datanet.

Gedrag

- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P8-K2-W5 Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in datadistributienetten

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie vult alle vereiste formulieren, meetrapporten en werkbonnen in en registreert de gebruikte materialen. Zonodig maakt hij een schets. Hij ruimt de werklocatie op en brengt deze zoveel mogelijk terug in oorspronkelijke staat.

Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitleiding gestructureerd gegevens bij.
- Vult alle vereiste formulieren, meetrapporten en werkbonnen volledig in.
- Verricht efficiënt en effectief de werkzaamheden.
- Gebruikt materialen en middelen, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen verantwoord en zorgvuldig.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt veilig volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

P8-K3 Organiseren van uit te voeren werk aan datadistributienetten

Complexiteit

De eerste monteur datadistributie organiseert en controleert de werkzaamheden van zijn collega's. Dit betekent dat hij regelmatig moet schakelen tussen de verschillende disciplines in zijn werk. Voor zijn werkzaamheden heeft hij kennis en vaardigheden van het vak nodig en algemene kennis van bedrijfsvoering en bijbehorende organisatorische vaardigheden. Hij heeft daarbij te maken met bijzondere omgevingsfactoren omdat hij vaak in wisselende omstandigheden en gebieden werkt en in staat moet zijn situaties in te schatten. Ook heeft hij vaak te maken met klanten.

Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur datadistributie heeft een uitvoerende rol. Hij heeft daarbij in opdracht een organiserende en controlerende taak. Vaktechnisch heeft hij nog een corrigerende, begeleidende, instruerende, aansturende en adviserende taak naar collega's. Hij is verantwoordelijk voor een efficiënte verdeling van de werkzaamheden en voor de uitvoering van het werk van zijn collega's binnen het project. Hij legt verantwoording af aan zijn leidinggevende. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen en bevoegdheid. Ook moet hij anderen wijzen op hun verantwoordelijkheid ten opzichte van deze wet- en regelgeving. Hij kan bij de uitvoering van zijn werkzaamheden altijd met gerichte vragen terugvallen op zijn leidinggevende.

Vakkennis en vaardigheden

De beginnend beroepsbeoefenaar:

- bezit kennis van de belangrijkste werkzaamheden die door aangrenzende vakgebieden worden uitgevoerd
- bezit kennis van het aanleg- en montageproces van datadistributienetten
- bezit kennis van het onderhoudsproces van datadistributienetten
- kan in werkprocessen de fases onderscheiden
- kan inspelen op onverwachte situaties
- kan omgaan met taakbelasting en taakdifferentiatie
- kan omgaan met wisselende rollen
- kan omgangsvormen hanteren in contact met zakelijke/particuliere klanten
- kan rapporteren met de gangbare communicatiemiddelen
- kan vaardigheden van de andere monteurs beoordelen
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

P8-K3-W1 Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie schat de benodigde tijd voor aanleg- en montagewerkzaamheden in en stemt de indeling van zijn werkzaamheden af op de vastgestelde planning. Hij stelt hierbij prioriteiten aangaande het uit te voeren werk. Hij verdeelt het uit te voeren werk onder de collega's of stemt met hun af hoe een storingssituatie wordt aangepakt en instrueert hen over de uitvoeringsaspecten met betrekking tot werkvolgorde en -methodiek, veiligheid en milieu. Hij houdt rekening met onvoorziene omstandigheden en past de werkzaamheden daarop aan.

Resultaat

Het uit te voeren werk is verdeeld. Het werk kan veilig en efficiënt worden uitgevoerd.

Gedrag

- Houdt nauwgezet rekening met de capaciteiten en bevoegdheden (zoals aanwijzingen) van de monteurs.
 - Geeft duidelijke instructies.
 - Motiveert/inspireert bij het verdelen van de werkzaamheden en geven van instructie
 - Deelt zorgvuldig de werkzaamheden in volgens de vastgestelde planning houdt hierbij rekening met mogelijke knelpunten en uitlooproisico's waarbij hij prioriteiten en haalbare doelen stelt en de voortgang bewaakt.
- De onderliggende competenties zijn: Aansturen, Plannen en organiseren

P8-K3-W2 Begeleiden van uit te voeren werk

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie ziet er op toe dat de monteurs volgens opdracht en voorschriften werken. Hij beantwoordt vragen van collega's en geeft hen feedback. Hij deelt kennis en ervaringen. Hij stuurt hen bij en stimuleert zelfstandigheid. Hij spreekt collega's aan op onveilig gedrag of handelen.

Resultaat

Het werk is volgens opdracht, veilig en efficiënt uitgevoerd.

Gedrag

- Ziet er nauwgezet op toe dat monteurs volgens opdracht en voorschriften werken
- Corrigeert waar nodig op respectvolle wijze.
- Adviseert monteurs adequaat en geeft constructieve feedback.
- Draagt eigen kennis en expertise op begrijpelijke wijze over en draagt bruikbare oplossingen aan bij vragen van monteurs.

De onderliggende competenties zijn: Aansturen, Begeleiden, Vakdeskundigheid toepassen

P8-K3-W3 Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk

Omschrijving

De eerste monteur datadistributie let bij het bewaken van de voortgang van het uit te voeren werk op werkvolgorde, capaciteit en inzet van materiaal en materieel. Hij overlegt binnen gestelde kaders met betrokkenen over de werkzaamheden en stemt deze met hen af. Hij bespreekt wisselende en onverwachte omstandigheden met leidinggevende en opdrachtgever/verbruiker. Als meerdere partijen (bijvoorbeeld onderaannemers/leveranciers) op dezelfde locatie werkzaam zijn, treedt hij tijdig met hen in overleg en streeft naar een optimale voortgang van de eigen activiteiten.

Resultaat

Wisselende en onverwachte omstandigheden zijn besproken met belanghebbenden. Het uit te voeren werk wordt in overleg en zoveel mogelijk volgens planning uitgevoerd.

Gedrag

- Overlegt tijdig met andere disciplines over de uitvoering van de verschillende werkzaamheden.
- Houdt tijdens de uitvoering van het werk voortdurend rekening met belanghebbenden, beschikbare capaciteit en middelen en bewaakt de eigen planning, ook bij onverwachte omstandigheden.

De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Plannen en organiseren