

Profiel van kwalificatiedossier:

# **Infratechniek**

**Crebonr. 23114**

» **Eerste monteur gasstations (Crebonr. 25268)**

Versie

**Gewijzigd 2016**

Geldig vanaf

**01-08-2016**

Opleidingsdomein

**Techniek en procesindustrie (Crebonr. 79020)**

Penvoerder: Sectorkamer techniek en gebouwde omgeving  
Gevalideerd door: Sectorkamer techniek en gebouwde omgeving  
Op: 19-11-2015

## Inhoudsopgave

|   |    |
|---|----|
| <b>Leeswijzer</b>   | 4  |
| <b>Overzicht van het kwalificatiedossier</b>  | 5  |
| <b>Basisdeel</b>  | 10 |
| <b>1. Beroepsspecifieke onderdelen</b>  | 10 |
| <b>B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten</b>         | 10 |
| B1-K1-W1: Voorbereiden van de werkzaamheden en inrichten van de werklocatie           | 11 |
| B1-K1-W2: Graven van sleuven en putten  | 12 |
| B1-K1-W3: Aanleggen en monteren van distributienetten                                 | 13 |
| B1-K1-W4: Gebruiksklaar maken van het aangelegde en gemonteerde distributienet        | 13 |
| B1-K1-W5: Afronden en administreren aanleg- en montagewerkzaamheden                   | 14 |
| <b>2. Generieke onderdelen</b>  | 15 |
| <b>Profieldeel</b>  | 16 |
| <b>P9: Eerste monteur gasstations</b>   | 16 |
| <b>P9-K1: Verrichten van werkzaamheden in en in bedrijf stellen van gasstations</b>   | 16 |
| P9-K1-W1: Voorbereiden van werkzaamheden in gasstations                               | 17 |
| P9-K1-W2: Uit bedrijf nemen van gasstations   | 17 |
| P9-K1-W3: Monteren van installaties, componenten en appendages                        | 18 |
| P9-K1-W4: Inregelen, testen/beproeven en controleren van gasstations                  | 18 |
| P9-K1-W5: Administreren en afronden van werkzaamheden in gasstations                  | 18 |
| <b>P9-K2: Onderhouden van en verhelpen van storingen in en om gasstations</b>         | 20 |
| P9-K2-W1: Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in en om gasstations  | 21 |
| P9-K2-W2: Lokaliseren en analyseren van storingen in en om gasstations                | 21 |
| P9-K2-W3: Uit bedrijf nemen van het gasstation  | 21 |
| P9-K2-W4: Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in en om gasstations     | 22 |
| P9-K2-W5: Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde gasstations en daar omheen | 22 |
| P9-K2-W6: Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden          | 23 |
| <b>P9-K3: Organiseren uit te voeren werk</b>  | 24 |
| P9-K3-W1: Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies                    | 24 |
| P9-K3-W2: Begeleiden van uit te voeren werk   | 25 |
| P9-K3-W3: Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk                             | 25 |

# 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<br>(EQF-niveau) | Beroepsvereisten | Typering van de kwalificatie |
|-------------------------------|----------------------------|------------------|------------------------------|
| P1 Eerste monteur gasstations | 3                          | Nee              | vakopleiding                 |

|   |          |  |
|---|----------|--|
| B1-K1 Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten | B1-K1-W1 | Voorbereiden 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- en warmtedistributie  |          |   |
|---|----------|---|
| P1-K1 Onderhouden van en verhelpen van storingen in gas-, water- en warmtedistributienetten | P1-K1-W1 | Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden gas-, water- en warmtedistributienetten         |
|   | P1-K1-W2 | Assisteren bij het lokaliseren en analyseren van storingen in gas-, water- en warmtedistributienetten |
|   | P1-K1-W3 | Uit bedrijf nemen van gas-, water- en warmtedistributienetten   |
|   | P1-K1-W4 | Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van gas-, water- en warmtedistributienetten        |
|   | P1-K1-W5 | Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde gas-, water- en warmtedistributienetten              |
|   | P1-K1-W6 | Administreren en afronden onderhoud- en storingswerkzaamheden   |

| 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 laagspanningsdistributienetten                                     |
|   | P2-K1-W3 | Monteren in laagspanningsdistributienetten   |
|   | P2-K1-W4 | Controleren en testen van montagewerk  |
|   | P2-K1-W5 | Administreren en afronden van werkzaamheden  |
| P2-K2 Onderhouden van en verhelpen van storingen in laagspanningsdistributienetten              | P2-K2-W1 | Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden aan laagspanningsdistributienetten |

| P2 Monteur laagspanningsdistributie |          |  |
|-------------------------------------|----------|--|
|                                     | P2-K2-W2 | Assisteren bij het lokaliseren en analyseren van storingen in laagspanningsdistributienetten |
|                                     | P2-K2-W3 | Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in laagspanningsdistributienetten         |
|                                     | P2-K2-W4 | Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde laagspanningsdistributienetten              |
|                                     | P2-K2-W5 | Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden                           |

| P3 Monteur middenspanningsdistributie                                   |          |  |
|---|----------|--|
| P3-K1 Verrichten van werkzaamheden aan middenspanningsdistributienetten | P3-K1-W1 | Vorbereiden van werkzaamheden in middenspanningsdistributienetten                      |
|   | P3-K1-W2 | Monteren van installaties en componenten   |
|   | P3-K1-W3 | Administreren en afsluiten van werkzaamheden   |
| P3-K2 Onderhouden en repareren van middenspanningsdistributienetten     | P3-K2-W1 | Vorbereiden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden                                  |
|   | P3-K2-W2 | Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in middenspanningsdistributienetten |
|   | P3-K2-W3 | Administreren en afronden van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden                    |

| P4 Monteur datadistributie  |          |   |
|---|----------|---|
| P4-K1 Onderhouden van en verhelpen van storingen in datadistributienetten | P4-K1-W1 | Vorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden              |
|   | P4-K1-W2 | Lokaliseren van storingen in wijknetten                           |
|   | P4-K1-W3 | Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van datanetten |
|   | P4-K1-W4 | Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde datanetten       |
|   | P4-K1-W5 | Administreren en afronden onderhouds- en storingswerkzaamheden    |

| P5 Eerste monteur gas-, water- en warmtedistributie   |          |   |
|---|----------|---|
| P5-K1 Onderhouden van en verhelpen van storingen in gas-, water- en warmtedistributienetten | P5-K1-W1 | Vorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in gas-, water- en warmtedistributienetten |
|   | P5-K1-W2 | Lokaliseren en analyseren van storingen in gas-, water- en warmtedistributienetten              |
|   | P5-K1-W3 | Uit bedrijf nemen van gas-, water- en warmtedistributienetten                                   |
|   | P5-K1-W4 | Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen van gas-, water- en warmtedistributienetten  |

| P5 Eerste monteur gas-, water- en warmtedistributie |          |   |
|---|----------|---|
| P5-K2 Organiseren uit te voeren werk                | P5-K1-W5 | Gebruiksklaar maken van het onderhouden/gerepareerde gas-, water- en warmtedistributienet |
|   | P5-K1-W6 | Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden                        |
|   | 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 laagspanningsdistributienetten                                    |
|   | P6-K1-W3 | Monteren in laagspanningsdistributienetten  |
|   | P6-K1-W4 | Controleren en testen van montagewerk   |
|   | P6-K1-W5 | Administreren en afronden van werkzaamheden   |
| 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 | Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde laagspannings-distributienetten        |
| P6-K3 Organiseren van uit te voeren werk  | P6-K2-W6 | Administreren en afronden van werkzaamheden   |
|   | P6-K3-W1 | Verdelen van uit te voeren werkzaamheden en geven van instructies                       |
|   | P6-K3-W2 | Begeleiden van uit te voeren werkzaamheden  |
|   | 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 | Voorbereiden van werkzaamheden in 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                           |

| P7 Eerste monteur middenspanningsdistributie |   |          |  |
|--|---|----------|--|
| P7-K2  | Onderhouden en repareren van middenspanningsdistributienetten | P7-K2-W1 | Voorbereiden 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                        |
| P7-K3  | Organiseren van uit te voeren werk                            | 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 datanetwerken en in bedrijf stellen | P8-K1-W1 | Voorbereiden van werkzaamheden in datanetwerken                                  |
|                                   |  | P8-K1-W2 | Monteren van installaties en componenten   |
|                                   |  | P8-K1-W3 | In bedrijf stellen van datanetwerken   |
|                                   |  | P8-K1-W4 | Administreren en afronden van werkzaamheden                                      |
| P8-K2                             | Onderhouden van en verhelpen van storingen in datadistributienetten  | P8-K2-W1 | Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden                            |
|                                   |  | P8-K2-W2 | Lokaliseren en analyseren van storingen in datanetwerken                         |
|                                   |  | P8-K2-W3 | Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in datanetten                 |
|                                   |  | P8-K2-W4 | Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde transport- en distributienetten |
|                                   |  | P8-K2-W5 | Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden               |
| P8-K3                             | Organiseren van uit te voeren werk                                   | 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                                  |

| P9 Eerste monteur gasstations |   |          |  |
|-------------------------------|---|----------|--|
| P9-K1                         | Verrichten van werkzaamheden in en in bedrijf stellen van gasstations | P9-K1-W1 | Voorbereiden van werkzaamheden in gasstations              |
|                               |   | P9-K1-W2 | Uit bedrijf nemen van gasstations                          |
|                               |   | P9-K1-W3 | Monteren van installaties, componenten en appendages       |
|                               |   | P9-K1-W4 | Inregelen, testen/beproeven en controleren van gasstations |



| P9      Eerste monteur gasstations                                       |          |   |
|--|----------|---|
| P9-K2    Onderhouden van en verhelpen van storingen in en om gasstations | P9-K1-W5 | Administreren en afronden van werkzaamheden in gasstations                  |
|  | P9-K2-W1 | Vorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in en om gasstations   |
|  | P9-K2-W2 | Lokaliseren en analyseren van storingen in en om gasstations                |
|  | P9-K2-W3 | Uit bedrijf nemen van het gasstation  |
|  | P9-K2-W4 | Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in en om gasstations     |
|  | P9-K2-W5 | Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde gasstations en daar omheen |
| P9-K3    Organiseren uit te voeren werk                                  | P9-K2-W6 | Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden          |
|  | P9-K3-W1 | Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies                    |
|  | P9-K3-W2 | Begeleiden van uit te voeren werk   |
|  | P9-K3-W3 | Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk                             |

# Basisdeel

## 1. Beroepsspecifieke onderdelen

| Typering van de beroepengroep   |
|---|
| <b>Context</b>  |
| De monteur in de infratechniek verricht zijn werkzaamheden in de sectoren energie-, water- 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.          |
| <b>Typerende beroepshouding</b>   |
| 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. |
| <b>Resultaat van de beroepengroep</b>   |
| 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  |
|---|
| <b>Complexiteit</b>   |
| 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.  |
| <b>Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:</b><br>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 gasstations.   |
| <b>Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid</b>  |
| De (eerste) monteur heeft een uitvoerende rol en werkt zelfstandig onder aansturing van zijn leidinggevende. Hij is verantwoordelijk voor zijn eigen werkzaamheden en legt verantwoording af aan zijn leidinggevende. 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. |
| <b>Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:</b><br>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.  |
| <b>Vakkennis en vaardigheden</b>  |
| De beginnend beroepsbeoefenaar: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ bezit basiskennis van de gebruikelijke vaktermen binnen de infrabranche</li><li>▪ bezit basiskennis van onderdelen/componenten die men kan aantreffen in de infratechniek</li><li>▪ bezit basiskennis van veilig werken langs de weg, zoals verkeersafzettingen</li></ul>   |

## B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaarmaken van distributienetten

- 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 infrastructures die men kan aantreffen
- kan de richtlijnen voor opslag van te verwerken materiaal toepassen
- 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
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de werklocatie drooghouden
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Ondergrondse Netten (WION) toepassen
- kan digitale registratie en meetmiddelen toepassen
- 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 wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

### Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

- bezit kennis van de opbouw en werking van ondergrondse infrastructuur gas
- bezit kennis van gaslekdetectie
- bezit kennis van gasdistributie, van winning tot levering bij klant
- bezit kennis van kathodische bescherming van leidingen
- bezit kennis van relevante voorschriften uit de VeiligheidsInstructie AardGas (VIAG) en bijbehorende veiligheidswerkinstructies
- bezit kennis van testmethodes in gasnetten
- bezit kennis van uiterlijke kenmerken van overige ondergrondse infrastructures die men kan aantreffen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan gastechische tekeningen en schema's lezen
- kan richtlijnen toepassen voor de verwerking van standaard en niet-standaard leidingen en appendages in gasstations/-netten
- kan testmethodes voor gas toepassen
- kan verbindingstechnieken (geen metaallassen) toepassen in gasleidingen/-systemen

## 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 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 en andere betrokkenen. Hij zorgt voor een veilige werkomgeving. Zonodig legitimeert hij zich.

### Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

Hij richt de werklocatie in en plaatst zonodig daartoe afzettingen, keten en slaat materiaal en materieel op. Hij legt contact met de netbeheerder en meldt dat hij met de werkzaamheden gaat beginnen, vraagt toestemming om netgedeelten af te sluiten en vraagt of er bijzonderheden zijn.

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

### Resultaat

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

Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

N.v.t.

### 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.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Spreekt collega's tijdig aan op onveilig gedrag of handelen.
- Werkt 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

Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

N.v.t.

## B1-K1-W2: Graven van sleuven en putten

### Omschrijving

De (eerste) monteur volgt instructies van de leidinggevende 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 eventuele kabels en leidingen die niet op tekening staan. Hij markeert aangetroffen kabels en/of leidingen.

Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

N.v.t.

### Resultaat

De sleuven en/of putten zijn gegraven.

Voor Eerste monteur gasstations 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
- 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 volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

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

Voor Eerste monteur gasstations 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 Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

Hij brengt stempelingen en fixeringen 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, filters en drukregelaars. Hij brengt zonodig kathodische bescherming aan. Hij controleert de leidingbekleding op beschadiging(en) en repareert de leidingbekleding zonodig. Hij koppelt het gasstation aan het distributienet.

#### Resultaat

Een volgens tekeningen, instructies en kwaliteitseisen aangelegd en gemonteerd distributienet.

#### Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

N.v.t.

#### 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 volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

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

#### Voor Eerste monteur gasstations 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 Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

Hij beproeft het nieuw aangelegde net op sterkte en dichtheid. Hij test zonodig de kathodische bescherming. Hij vult het net met gas en ontluicht het betreffende net. Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, het netdeel in bedrijf.

#### Resultaat

Het net(werk) is gereed om in gebruik te worden gesteld.

#### Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

Het netdeel is in bedrijf gesteld.

#### 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 volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- Draagt zorg voor het intact laten van de veiligheidsvoorzieningen.

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

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

Voor Eerste monteur gasstations 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 Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

Rapporteert de ingestelde waarden van de drukregelaars en beveiligingen.

##### Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle werkzaamheden zijn afgerond.

Voor Eerste monteur gasstations geldt aanvullend:

N.v.t.

##### Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitleiding 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 volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

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

Voor Eerste monteur gasstations 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

## P9 Eerste monteur gasstations

### Mbo-niveau

3

### Typering van het beroep

Resultaten van zijn beroep zijn: gemonteerde leidingen, appendages, meet- en regelapparatuur in en om gasstations, uitgevoerde onderhoudswerkzaamheden en georganiseerde dagelijkse werkzaamheden voor/ondersteuning van de collega's. De werkzaamheden worden uitgevoerd in en om gasstations.

### Beroepsvereisten

Nee

## P9-K1 Verrichten van werkzaamheden in en in bedrijf stellen van gasstations

### Complexiteit

De eerste monteur gasstations verricht werk waarvoor standaard werkwijzen gelden en dat naar eigen inzicht wordt uitgevoerd, waarbij verschillende standaardwerkzaamheden gecombineerd worden. Hij heeft vaak te maken met bijzondere omgevingsfactoren zoals stedelijke gebieden en beperkte werkruimte. 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 in gasstations en het in bedrijf stellen ervan.

### Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur gasstations is uitvoerend en werkt zelfstandig. Hij speelt in op wisselende of onverwachte omstandigheden, binnen de grenzen van zijn kunnen en bevoegdheid. 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.

De eerste monteur gasstations kan een gasstation 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 van gascomponenten die men kan aantreffen
- bezit kennis van de werking van gasstations en de componenten in en om de stations
- bezit kennis van het onderhoudsproces van gasdistributienetten
- bezit kennis van meet-, regel- en beveiligingssystemen in gasstations
- bezit kennis van relevante voorschriften uit de VeiligheidsInstructie AardGas (VIAG) en bijbehorende veiligheidswerkinstructies
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van testmethodes in gasnetten
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de richtlijnen voor opslag van te verwerken materiaal toepassen
- kan de werking van meet-, regel- en beveiligingssysteem testen en beoordelen en kan niet goed functionerende componenten in gasstations detecteren
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Ondergrondse Netten (WION) toepassen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan gastechnische tekeningen en schema's lezen
- kan kwaliteitsnormen toepassen
- kan onveilige situaties inschatten
- kan persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen gebruiken, onderhouden en controleren
- kan verbindingstechnieken (geen metaallassen) in gasleidingen toepassen



#### P9-K1 Verrichten van werkzaamheden in en in bedrijf stellen van gasstations

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

#### P9-K1-W1 Voorbereiden van werkzaamheden in gasstations

##### Omschrijving

De eerste monteur gasstations stelt zich op de hoogte van de opdracht. Hij verzamelt en controleert relevante tekeningen, (technische) informatie, werkplan, materiaal en materieel. Hij informeert bij de netbeheerder/verbruiker met welke bedrijfsomstandigheden er rekening moet worden gehouden. Vervolgens stelt hij 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 de netbeheerder om het bedieningsplan in werking te stellen. In voorkomende gevallen stemt hij met de netbeheerder/verbruiker de uitvoering van de werkzaamheden af. Hij stelt prioriteiten, 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 met het bedrijfsvoeringscentrum voordat het bedieningsplan 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 aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

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

#### P9-K1-W2 Uit bedrijf nemen van gasstations

##### Omschrijving

De eerste monteur gasstations treft de vereiste (veiligheids) maatregelen in samenspraak met zijn leidinggevende. Afhankelijk van de situatie neemt hij contact op met de netbeheerder. Hij neemt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, het station uit bedrijf of laat het uit bedrijf nemen. Hij informeert de klant of laat de klant informeren.

##### Resultaat

Het station is uit bedrijf genomen. De klant is geïnformeerd.

##### Gedrag

- Schat goed in of contact met de netbeheerder 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 aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

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

#### P9-K1-W3 Monteren van installaties, componenten en appendages

##### Omschrijving

De eerste monteur gasstations raadpleegt tekeningen, voorschriften en handleidingen. Hij bewerkt, (de)monteert en verbindt volgens opdracht en instructie, leidingen, appendages en meet-, regel- en beveiligingsapparatuur.

##### Resultaat

Volgens tekeningen en instructies gemonteerde leidingen, appendages en apparatuur 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 aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

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

#### P9-K1-W4 Inregelen, testen/beproeven en controleren van gasstations

##### Omschrijving

De eerste monteur gaststations stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, gewenste waarden op regelaars in. Hij stelt beveiligingen in. Hij controleert visueel en door middel van testen en meten de leidingen, apparatuur en appendages op veiligheid en op correcte functionele werking. Hij herstelt tekortkomingen. Hij vult de gasinstallatie met gas. Hij ontluicht de installatie. Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, het gasstation in bedrijf. Hij laat de inbedrijfstelling melden bij de netbeheerder. Tevens informeert hij de klant of laat de klant informeren.

##### Resultaat

Het gasstation is getest en in bedrijf gesteld.

##### Gedrag

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

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

#### P9-K1-W5 Administreren en afronden van werkzaamheden in gasstations

##### Omschrijving

De eerste monteur gasstations maakt zonodig maatschetsen van uitgevoerd werk. Hij ruimt de werkplek op en voert afvalmaterialen, overgebleven materialen, gereedschappen en materieel af. Hij brengt zonodig de werklocatie zoveel mogelijk in de oorspronkelijke staat. Hij rapporteert de gewerkte uren, wat er aan materialen is verwerkt en welk materieel hoeveel uur is ingezet. Hij rapporteert ingestelde waarden, incidenten, klachten en (bijna)ongevallen.

##### Resultaat

De werklocatie is opgeruimd en alle noodzakelijke gegevens zijn vastgelegd.

##### Gedrag

- Houdt al tijdens de werkuitleiding gestructureerd gegevens bij ten behoeve van het rapporteren.
- Rapporteert aan de opdrachtgever/verbruiker doelmatig over de uitgevoerde werkzaamheden.

#### P9-K1-W5 Administreren en afronden van werkzaamheden in gasstations

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

### Verantwoordelijkheid en zelfstandigheid

De eerste monteur gasstations 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.

De eerste monteur gasstations kan een gasstation 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 van gas-, water- en warmtecomponenten die men kan aantreffen
- bezit kennis van de opbouw en werking van ondergrondse infrastructuur gas
- bezit kennis van de werking van gasstations en de componenten in en om de stations
- bezit kennis van gangbare en bijzondere omgevingsfactoren die de werking van het gassysteem kunnen beïnvloeden
- bezit kennis van het onderhoudsproces van gas-, water- en warmtedistributienetten
- bezit kennis van meet-, regel- en beveiligingssystemen in gasstations
- bezit kennis van meten en uitzetten
- bezit kennis van relevante voorschriften uit de VeiligheidsInstructie AardGas (VIAG) en bijbehorende veiligheidswerkinstructies
- bezit kennis van de risico's bij hijsen, heffen, tillen en dragen
- bezit kennis van testmethoden in gas-, water- en warmtenetten
- 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 beroepsgerelateerde veiligheidsvoorschriften toepassen
- kan bodemverontreinigingen herkennen en melden aan leidinggevende
- kan componenten in gasnet/gasstations herkennen en benoemen
- kan de Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) toepassen
- kan de werking van meet-, regel- en beveiligingssysteem testen en beoordelen en kan niet goed functionerende componenten in gasstations detecteren
- kan de Wet Informatie-uitwisseling Ondergrondse Netten (WION) toepassen
- kan escalatieprocedures toepassen
- kan gas, water en warmte technische tekeningen en schema's lezen
- kan gereedschappen, materialen en middelen voor graafwerkzaamheden gebruiken en onderhouden
- 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 gasstations/-netten
- kan schetsen maken voor revisietekeningen
- kan verbindingstechnieken (geen metaallassen) toepassen in gasleidingen/-systemen
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

## P9-K2-W1 Voorbereiden van onderhouds- en storingswerkzaamheden in en om gasstations

### Omschrijving

De eerste monteur gasstations ontvangt, verzamelt en controleert de benodigde tekeningen en onderhoudsschema's, 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 afzettingen en slaat materiaal en materieel op de daarvoor bestemde wijze en plaatsen op. Hij treft zonodig verkeersvoorzieningen. 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. Hij informeert zonodig bij de netbeheerder/verbruiker over de bedrijfsomstandigheden en stemt de uitvoering van de werkzaamheden af.

### Resultaat

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

### Gedrag

- Raadpleegt tijdig zijn leidinggevende.
  - Informeert tijdig bij de netbeheerder/verbruiker.
  - 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 aan op onveilig gedrag of handelen.
  - Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
  - Werkt volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- De onderliggende competenties zijn: Samenwerken en overleggen, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

## P9-K2-W2 Lokaliseren en analyseren van storingen in en om gasstations

### Omschrijving

De eerste monteur gasstations treft de vereiste veiligheidsmaatregelen en controleert de omstandigheden. Hij signaleert en 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 storingsgeschiedenis. 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 of leidinggevende.

### Resultaat

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

### Gedrag

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

## P9-K2-W3 Uit bedrijf nemen van het gasstation

### Omschrijving

De eerste monteur gasstations treft de vereiste (veiligheids) maatregelen in samenspraak met zijn leidinggevende. Afhankelijk van de situatie neemt hij contact op met de netbeheerder. Hij neemt, mits bevoegd of onder toezicht

#### P9-K2-W3 Uit bedrijf nemen van het gasstation

van een bevoegd persoon, het station uit bedrijf of laat het uit bedrijf nemen. Hij informeert de klant of laat de klant informeren.

##### Resultaat

Het station is uit bedrijf genomen. De klant is geïnformeerd.

##### Gedrag

- Schat goed in of contact met de netbeheerder 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 aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

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

#### P9-K2-W4 Onderhouden, vervangen en repareren van onderdelen in en om gasstations

##### Omschrijving

De eerste monteur gasstations treft de vereiste (veiligheids)maatregelen en controleert de werking van de verschillende onderdelen van het gasstation. Hij bewerkt, repareert of vervangt onderdelen zoals leidingdelen, (veiligheids)afsluiters, filters, drukregelaars en onderdelen van kathodische bescherming. Hij verricht onderhoudshandelingen zoals het zonodig verwijderen van (door de tijd ontstane) inwendige vervuiling uit componenten of delen van het gasnet.

##### Resultaat

Een hersteld gasstation 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 aan op onveilig gedrag of handelen.
- Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
- Werkt volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.

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

#### P9-K2-W5 Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde gasstations en daar omheen

##### Omschrijving

De eerste monteur gasstations controleert volgens opdracht en instructie het onderhouden of herstellende gasstation. Hij controleert de kathodische bescherming. Hij beproeft het gasstation op sterkte en dichtheid. Hij herstelt tekortkomingen. Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, gewenste waarden op regelaars in. Hij stelt beveiligingen in. Hij vult de installatie met gas en ontlucht de installatie. Hij stelt, mits bevoegd of onder toezicht van een bevoegd persoon, het gasstation in bedrijf. Hij laat de inbedrijfstelling melden bij de netbeheerder. Tevens informeert hij de klant of laat de klant informeren.

##### Resultaat

Een veilig, doelmatig en bedrijfszeker functionerend gasstation.

##### Gedrag

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

#### P9-K2-W5 Gebruiksklaar maken van onderhouden/gerepareerde gasstations en daar omheen

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

#### P9-K2-W6 Administreren en afronden van onderhouds- en storingswerkzaamheden

##### Omschrijving

De eerste monteur gasstations verzamelt en maakt maatschetsen. 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 ingestelde waarden incidenten, klachten 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.
  - 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 aan op onveilig gedrag of handelen.
  - Volgt tekeningen en instructies nauwgezet op.
  - Werkt volgens procedures, bedrijfsregels en voorschriften.
- De onderliggende competenties zijn: Formuleren en rapporteren, Vakdeskundigheid toepassen, Materialen en middelen inzetten, Instructies en procedures opvolgen

## P9-K3 Organiseren uit te voeren werk

### Complexiteit

De eerste monteur gasstations 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 gasstations 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. 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 het aanleg- en montageproces van gasdistributienetten
- bezit kennis van het aanwijzingsbeleid
- bezit kennis van het onderhoudsproces van gasdistributienetten
- kan een bijdrage leveren aan toolbox-meeting
- kan correcte omgangsvormen hanteren in contact met zakelijke klanten
- kan de consequentie van zijn handelingen en beslissingen overzien
- 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 vaardigheden van de andere monteurs beoordelen
- kan wettelijke regels, voorschriften en bedrijfsprocedures toepassen met betrekking tot veiligheid, gezondheid en milieu

## P9-K3-W1 Verdelen van uit te voeren werk en geven van instructies

### Omschrijving

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



### P9-K3-W2 Begeleiden van uit te voeren werk

#### Omschrijving

De eerste monteur gasstations 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 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

### P9-K3-W3 Bewaken van de voortgang van uit te voeren werk

#### Omschrijving

De eerste monteur gasstations 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 met andere disciplines over de uitvoering van de verschillende werkzaamheden.
- Houdt tijdens de uitvoering van het werk 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