

Verantwoordingsinformatie, behorend bij het
kwalificatiedossier mbo:

Glaszetten

Kwalificaties

- » **Glaszetter**
- » **Gezel glaszetter**

Geldig vanaf

01-08-2015

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

Inhoudsopgave

Het kwalificatiedossier kan een verwijzing bevatten naar de volgende (verantwoordings-)informatie. Dit is geen onderdeel van de kwalificatie-eisen.

<u>Verantwoordingsinformatie</u>	4
<u>1. Beroepscompetentieprofielen (bcp)</u>	4
<u>2. Examenprofielen</u>	4
<u>3. Arbeidsmarktinformatie</u>	4
<u>4. Trends en ontwikkelingen</u>	4
<u>5. Beroepsvereisten</u>	5
<u>6. Bijzondere vereisten</u>	5
<u>7. Beroepsspecifieke moderne vreemde talen</u>	5
<u>8. Ontwikkelmogelijkheden van de beroepsbeoefenaar in het onderwijs</u>	5
<u>9. Onderhoudsagenda</u>	5
<u>10. Wijzigingen ten opzichte van de voorgaande versie</u>	5
<u>11. Betrokkenen</u>	6
<u>12. Verblijfsduur 4 jarig</u>	6
<u>13. Aanvullende informatie</u>	6
<u>14. Certificaten</u>	6

Verantwoordingsinformatie

1. Beroepscompetentieprofielen (bcp)

Het kwalificatiedossier Glaszetten is gebaseerd op de volgende beroepscompetentieprofielen:

- [BCP Glaszetter](#)
- [BCP praktijkopleider](#)

2. Examenprofielen

<http://kwalificaties.s-bb.nl/Handlers/CohortOutputLibrary.ashx?linkcode=12>

3. Arbeidsmarktinformatie

Voor de actuele informatie over arbeidsmarkt en beroepspraktijkvorming zie de website doelmatigheidsinformatie van SBB: doelmatigheid-test.s-bb.nl.

In 2013 en 2014 zal de sector Schilderen en Onderhoud naar verwachting niet groeien. Enkele jaren geleden bestond er in de sector een groot tekort aan gekwalificeerd personeel. Nu is dat tekort door de economische recessie opgelost. Dat betekent dat leerlingen in sommige gevallen moeite kunnen hebben om in de sector te blijven werken. Aan de andere kant volgen de meeste leerlingen nog steeds een BBL-opleiding. Dat betekent dat deze leerlingen al werkzaam zijn in een bedrijf. De ervaring van Savantis is dat het grootste gedeelte van de leerlingen na afronding van hun BBL opleiding kan blijven werken bij hun werkgever. Voor de periode vanaf 2015 zijn de vooruitzichten gunstiger. Door de grote toekomstige vervangingsvraag als gevolg van de vergrijzing en het aantrekken van de productie in combinatie met de lage instroom van leerlingen in de glaszetopleidingen is de verwachting van het UWV dat er na de crisis veel vraag ontstaat naar vakbekwaam personeel in de branche. Dat betekent dat het voor de sector niet alleen belangrijk is om te overleven, maar ook vakbekwaam personeel vast te houden en de instroom in de opleidingen op peil te houden. (Bron: Savantis, Rapportage Arbeidsmarkt- en onderwijsinformatie Sector Schilderen en Onderhoud 2013).

4. Trends en ontwikkelingen

Wetgeving en regelgeving

De (gezel) glaszetter heeft te maken met diverse wettelijke richtlijnen omtrent Arbo, milieu en veiligheid. Deze wetgeving is continu in beweging. Europese wet- en regelgeving wordt steeds belangrijker met als gevolg dat de NEN- normen hieraan aangepast zullen worden. De (gezel) glaszetter moet zich op de hoogte blijven stellen van deze aanpassingen, die worden aangereikt door zijn leidinggevende.

Ontwikkelingen in de beroepsuitoefening

Er zijn diverse markt-, technologische en bedrijfsorganisatorische ontwikkelingen.

Marktontwikkelingen

De productie van glaszetbedrijven bestaat voor het grootste deel uit onderhoudswerkzaamheden en glasschadereparatie ten behoeve van de gebouwenvoorraad. Een kleiner deel is gelieerd aan de nieuwbouw van woningen en bedrijfsgebouwen (uit: 'Sectorprofiel schilders-, afwerkings- en glaszetbedrijf 2005' van het Economisch Instituut voor de Bouwnijverheid, Amsterdam, 2006).

De bouw van nieuwbouw woningen is sinds 2008 sterk gedaald. De glasbedrijven die zich op deze markt gespecialiseerd hadden hebben hun omzet sterk zien dalen.

De onderhoudsmarkten – die voor de glaszetsector nog steeds van groot belang zijn – laten nog enigszins gezonde (groei)cijfers zien. De glasschade is immers een constante factor wat betreft de hoeveelheid werkzaamheden.

Glas wordt steeds meer constructief toegepast. Glaszetbedrijven moeten hierdoor hun kennis bijstellen op het gebied van montage. Zij dienen zich te verdiepen in andere plaatsingsmethoden.

Technologische ontwikkelingen

De (gezel) glaszetter heeft in toenemende mate te maken met de volgende trends en innovaties:

- Arbo-hulpmiddelen zijn toegankelijker gemaakt omdat informatie over het gebruik ervan nu voorhanden is. Per januari 2007 wordt gecontroleerd of er volgens de Arbo-beleidsregels wordt gewerkt.
- De kwaliteit van glassoorten worden constant verder ontwikkeld (bijvoorbeeld zelfreinigend glas).
- Er vindt ook doorlopend innovatie plaats op eigenschappen ten aanzien van geluidisolatie, thermische isolatie en veiligheid. Dit heeft niet alleen gevolgen voor glassoorten maar ook voor bevestigingsmaterialen/-methoden.

Bedrijfsorganisatorische ontwikkelingen

Binnen de sector is het ARBO-convenant van invloed. Er zijn daarin onder meer maatregelen opgenomen voor:

- de terugdringing van de fysieke belasting m.b.t. transport, tillen, werken met glas en werken op ladders;
- de bevordering van vroegtijdige re-integratie. Er wordt daardoor dus nog meer aandacht geschonken aan het veilig werken.

De (gezel) glaszetter moet weten hoe hij aan de regels van veilig werken kan voldoen.

Bovengenoemde markt-, technologische en bedrijfsorganisatorische ontwikkelingen betekenen dat de (gezel) glaszetter een kritische houding ten aanzien van kwaliteit en veiligheid moet aannemen en in staat moet zijn om zich telkens te blijven ontwikkelen.

5. Beroepsvereisten

Niet van toepassing

6. Bijzondere vereisten

Glaszetter
Nee

Gezel glaszetter
Nee

7. Beroepsspecifieke moderne vreemde talen

n.v.t.

8. Ontwikkelmogelijkheden van de beroepsbeoefenaar in het onderwijs

De glaszetter (niveau 2) kan zich binnen hetzelfde niveau specialiseren in een bepaald beglazingssysteem. Dit kan middels cursussen of scholing in de beroepspraktijk.

De glaszetter kan verder doorgroeien naar gezel glaszetter op niveau 3

De gezel glaszetter (niveau 3) kan doorstromen naar een middenkaderfunctie (bijv. uitvoerder, ondernemer) of naar een specialistenfunctie. Voor de gezel glaszetter ligt een middenkaderfunctie het meest voor de hand. Dit kan via de opleiding Middenkaderfunctionaris Afbouw en Onderhoud (niveau 4).

9. Onderhoudsagenda

Onderwerp	Actie	Wie	Wanneer
Uitvoerbaarheid kwalificatiedossier in onderwijs en examinering	Evaluatie van de uitvoerbaarheid in onderwijs en leerbedrijf	Afdeling Onderzoek, Onderwijsproducten en -diensten Savantis i.s.m. Exameninstelling Savantis	2017
Onderzoek actualisatie kwalificatiedossier	Evaluatie beroepscompetentieprofiel	Afdeling Onderzoek, Onderwijsproducten en -diensten Savantis	Standaard iedere 4-5 jaar. Verder tussentijds indien daar aanleiding toe bestaat.

10. Wijzigingen ten opzichte van de voorgaande versie

Categorie	Kruis aan welke categorie van toepassing is :	Omschrijving
Categorie 1: Nieuw dossier		Dit dossier zat voorheen niet in de kwalificatiestructuur. Nadere toelichting is niet nodig.

Categorie 2: Nieuwe elementen		Dit betreft sterk gewijzigde dossiers waarop de Toetsingskamer een ingangstoets heeft uitgevoerd. Er is sprake van nieuwe of samengevoegde kwalificaties, certificeerbare eenheden, bcp's, etc. Bij de toelichting hieronder bevindt zich een samenvatting van de wijzigingen in dit dossier.
Categorie 3: Wijzigingen	x	Er zijn zaken gewijzigd in een bestaand dossier. Bijvoorbeeld inhoudelijke wijzigingen in de kerntaakbeschrijving of de werkprocessen. Ook kleinere wijzigingen, zoals het toevoegen van matrices voor rekenen/wiskunde, het herstellen van spelfouten, herformuleringen die geen betekenisverschillen inhouden en beperkte tekstuele wijzigingen vallen hieronder. Bij de toelichting hieronder bevindt zich een samenvatting van de wijzigingen in dit dossier.
Categorie 4: Ongewijzigd		Dossier is volledig ongewijzigd. Nadere toelichting is niet nodig.

Het kwalificatiedossier is overgezet in een nieuw format, waarbij kritisch is gekeken naar de beschrijvingen. Het onderdeel 'Voert glasmontagewerkzaamheden uit' is nu als een aparte kerntaak opgenomen.

11. Betrokkenen

Het kwalificatiedossier Glaszetten is ontwikkeld in samenwerking met een werkgroep, bestaande uit een vertegenwoordiging vanuit het onderwijs en het bedrijfsleven.

Op 23 januari 2014 heeft de gebruikerstest OSA (Onderhoud, Schilderen en Afbouw) plaatsgevonden. De aanwezige scholen waren van mening dat het kwalificatiedossier Glaszetten uitvoerbaar en toetsbaar is. Het bedrijfsleven in de Paritaire Commissie heeft aangegeven dat zij deelname aan de gebruikerstest niet nodig achten, omdat hun achterban (in een werkgroep) voldoende betrokken is geweest bij de ontwikkeling van het dossier.

Het kwalificatiedossier is tevens voorgelegd aan de paritaire commissie Onderhoud, Schilderen en Afbouw van Savantis. De paritaire commissie bestaat uit een vertegenwoordiging van werkgevers, werknemers en scholenveld, alsmede van vmbo en hbo. Op 29 januari 2014 heeft de paritaire commissie het dossier goedgekeurd.

Uiteindelijk heeft het bestuur van Savantis op 25 maart 2014 haar goedkeuring gegeven voor dit kwalificatiedossier

12. Verblijfsduur 4 jarig

Niet van toepassing

13. Aanvullende informatie

Wordt later ingevuld

14. Certificaten

N.v.t.