

OPLEIDINGENSTRUCTUUR VOEGER

1. BESCHRIJVING

Referentiekader:

Nota WELZIJN OP HET WERK (SERV oktober 2004)

Beroepsprofielen in de bouwnijverheid METSELAAR (SERV/FVB 1998)

Instapcompetenties van een METSELAAR (TEMPERA/FVB juli 2001)

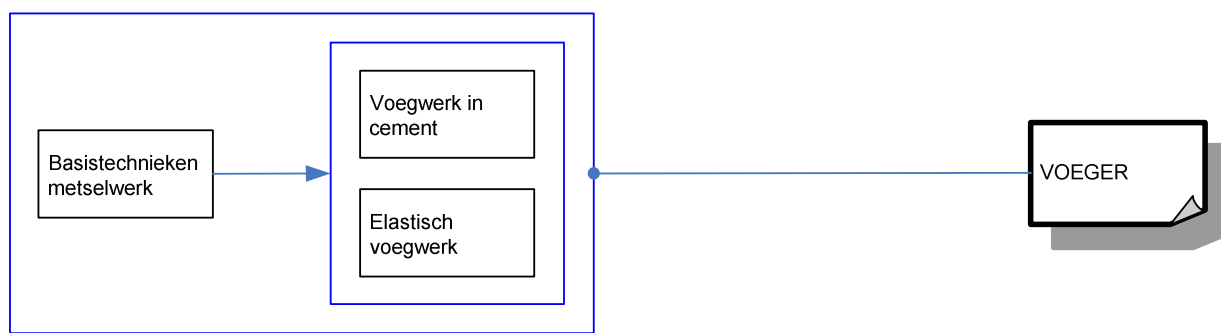
De voeger voert zowel voegwerk in cement als elastisch voegwerk uit. Hij werkt tevens het voegwerk af en sluit gevelelementen aan.

De opleiding **Voeger** bestaat uit 3 modules:

Basistechnieken metselwerk

Elastisch voegwerk

Voegwerk in cement



Voor elke module die men met vrucht heeft gevolgd wordt een deelcertificaat uitgereikt.
Voor elke opleiding die men met vrucht heeft gevolgd wordt een certificaat uitgereikt.

2. MODULES

Module Basistechnieken metselwerk

<p><i>veilig, hygiënisch en milieubewust werken conform de nota welzijn op het werk zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ergonomisch werken ➤ persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken ➤ collectieve beschermingsmiddelen aanbrengen ➤ producten met gevaarlijke eigenschappen correct gebruiken ➤ veiligheidsvoorschriften en –instructies inzake arbeidsmiddelen toepassen ➤ economisch werken ➤ afval en restproducten sorteren ➤ gereedschappen en machines gebruiken ➤ gereedschappen en machines reinigen
<p><i>noodzakelijke houdingen voor de uitoefening van het beroep aannemen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ met zin voor precisie werken ➤ zin voor samenwerking tonen ➤ doorzettingsvermogen tonen
<p><i>functionele vaardigheden voor de uitoefening van het beroep toepassen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ dimensies (lengte, breedte, dikte, oppervlakte, inhoud, ...) meten en berekenen ➤ meetinstrumenten gebruiken ➤ technische tekening gebruiken
<p><i>eigen werkzaamheden organiseren</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ eigen werkzaamheden voorbereiden ➤ eigen werkzaamheden uitvoeren ➤ eigen werkzaamheden evalueren ➤ eigen werkzaamheden bijsturen
<p><i>basistechnieken van eenvoudig metselwerk uitvoeren</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ mortel aanmaken ➤ halfsteense muren metselen ➤ éénsteense muren metselen ➤ kleine elementen in metselwerk plaatsen ➤ voegen uitkrabben ➤ meegaand voegen

De beroepsgerichte vorming kan enkel gerealiseerd worden door middel van het geïntegreerd doorlopen van de component leren en de component werkplekleren.

Module Elastisch voegwerk

<p><i>veilig, hygiënisch en milieubewust werken conform de nota welzijn op het werk zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ergonomisch werken ➤ persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken ➤ collectieve beschermingsmiddelen aanbrengen ➤ producten met gevaarlijke eigenschappen correct gebruiken ➤ veiligheidsvoorschriften en –instructies inzake arbeidsmiddelen toepassen ➤ economisch werken ➤ afval en restproducten sorteren ➤ ladders en stellingen gebruiken ➤ gereedschappen en machines gebruiken ➤ gereedschappen en machines reinigen
<p><i>noodzakelijke houdingen voor de uitoefening van het beroep aannemen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ met zin voor precisie werken ➤ doorzettingsvermogen tonen ➤ opgelegde taken uitvoeren ➤ op wisselende werkomstandigheden inspelen
<p><i>functionele vaardigheden voor de uitoefening van het beroep toepassen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ dimensies (lengte, breedte, dikte, oppervlakte, inhoud, ...) meten en berekenen ➤ meetinstrumenten gebruiken
<p><i>eigen werkzaamheden organiseren</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ eigen werkzaamheden voorbereiden ➤ eigen werkzaamheden uitvoeren ➤ eigen werkzaamheden evalueren ➤ eigen werkzaamheden bijsturen
<p><i>voegwerken voorbereiden</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ werkzone afschermen ➤ oude voegvulling verwijderen ➤ voegen uitkrabben ➤ voegen reinigen ➤ muuruitslag evalueren ➤ herstellingen in metselwerk uitvoeren
<p><i>elastische voegwerken uitvoeren</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ diepe voegen voorvullen ➤ producten aanmaken ➤ kleuren combineren ➤ voegwerken uitvoeren ➤ constructie-elementen opspuiten ➤ gevelelementen aansluiten ➤ voegwerken herstellen en afwerken

De beroepsgerichte vorming kan enkel gerealiseerd worden door middel van het geïntegreerd doorlopen van de component leren en de component werkplekleren.

Module Voegwerk in cement

<p><i>veilig, hygiënisch en milieubewust werken conform de nota welzijn op het werk zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ergonomisch werken ➤ persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken ➤ collectieve beschermingsmiddelen aanbrengen ➤ producten met gevaarlijke eigenschappen correct gebruiken ➤ veiligheidsvoorschriften en –instructies inzake arbeidsmiddelen toepassen ➤ economisch werken ➤ afval en restproducten sorteren ➤ ladders en stellingen gebruiken ➤ gereedschappen en machines gebruiken ➤ gereedschappen en machines reinigen
<p><i>noodzakelijke houdingen voor de uitoefening van het beroep aannemen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ met zin voor precisie werken ➤ doorzettingsvermogen tonen ➤ opgelegde taken uitvoeren ➤ op wisselende werkomstandigheden inspelen
<p><i>functionele vaardigheden voor de uitoefening van het beroep toepassen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ dimensies (lengte, breedte, dikte, oppervlakte, inhoud, ...) meten en berekenen ➤ meetinstrumenten gebruiken
<p><i>eigen werkzaamheden organiseren</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ eigen werkzaamheden voorbereiden ➤ eigen werkzaamheden uitvoeren ➤ eigen werkzaamheden evalueren ➤ eigen werkzaamheden bijsturen
<p><i>voegwerken voorbereiden</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ werkzone afschermen ➤ oude voegvulling verwijderen ➤ voegen uitkrabben ➤ voegen reinigen ➤ muuruitslag evalueren ➤ herstellingen in metselwerk uitvoeren
<p><i>voegwerken in cement uitvoeren</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ voegspecie aanmaken ➤ additieven toevoegen ➤ voegwerken uitvoeren ➤ voegwerken herstellen en afwerken

De beroepsgerichte vorming kan enkel gerealiseerd worden door middel van het geïntegreerd doorlopen van de component leren en de component werkplekleren.

3. SITUERING

