

# OPLEIDINGENSTRUCTUUR PRODUCTIEMEDEWERKER INTERIEURBOUW

## 1. BESCHRIJVING

### Referentiekaders:

WELZIJN OP HET WERK

Beroepsprofielen

(SERV, oktober 2004)

INTERIEURBOUWER

Beroepsprofielen in de bouwnijverheid

(SERV/FVB 1998)

INTERIEURBOUWER

Instapcompetenties

(TEMPERA/FVB, juni 2002)

STOFFERING & HOUTBEWERKING

Beroepenstructuur

(SERV/OCH, januari 2002)

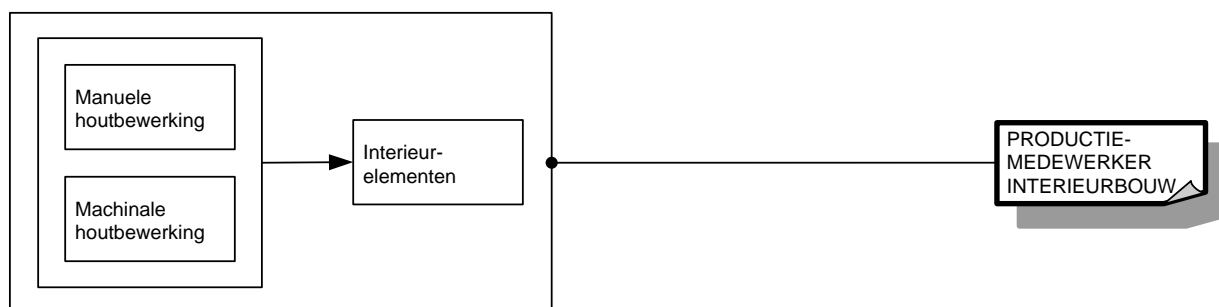
De productiemedewerker interieurbouw vervaardigt in het atelier interieur- of projectmeubilair. Hij maakt kasten, balies en bureaus voor verschillende interieurs zoals keukens, badkamers, winkels, horeca, kantoren en banken.

De opleiding **Productiemedewerker interieurbouw** bestaat uit 3 modules:

Interieurelementen

Machinale houtbewerking

Manuele houtbewerking



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 Interieurelementen

<p><i>veilig, hygiënisch en milieubewust werken conform welzijn op het werk en de geldende regelgevingen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ ergonomisch werken</li><li>➤ persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken</li><li>➤ collectieve beschermingsmiddelen aanbrengen</li><li>➤ producten met gevaarlijke eigenschappen correct gebruiken</li><li>➤ veiligheidsvoorschriften en -instructies inzake arbeidsmiddelen toepassen</li><li>➤ economisch werken</li><li>➤ afval en restproducten sorteren</li><li>➤ gereedschap gebruiken</li><li>➤ gereedschap reinigen</li></ul>
<p><i>noodzakelijke houdingen voor de uitoefening van het beroep aannemen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ met zin voor precisie werken</li><li>➤ zin voor samenwerking tonen</li><li>➤ doorzettingsvermogen tonen</li><li>➤ in overleg werken</li><li>➤ opgelegde taken uitvoeren</li></ul>
<p><i>functionele vaardigheden voor de uitoefening van het beroep toepassen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ dimensies (lengte, breedte, dikte, oppervlakte, inhoud, ...) meten en berekenen</li><li>➤ meetinstrumenten gebruiken</li><li>➤ technische tekening gebruiken</li></ul>
<p><i>eigen werkzaamheden organiseren</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ eigen werkzaamheden voorbereiden</li><li>➤ eigen werkzaamheden uitvoeren</li><li>➤ eigen werkzaamheden evalueren</li><li>➤ eigen werkzaamheden bijsturen</li></ul>
<p><i>interieurelementen maken</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ houtbewerkingsmachines instellen en bedienen</li><li>➤ massief hout en plaatmateriaal verspanen</li><li>➤ massief hout en plaatmateriaal op maat zagen</li><li>➤ kanten lijmen</li><li>➤ kanten afwerken</li><li>➤ onderdelen paren en coderen</li><li>➤ profileringen en houtverbindingen maken</li><li>➤ binnenkanten schuren</li><li>➤ onderdelen verlijmen, vergaren en opspannen</li><li>➤ interieurelementen schuren</li><li>➤ houtbeschermlagen en afwerklagen voor een interieurinrichting aanbrengen</li><li>➤ beslag monteren en regelen</li><li>➤ bekledingslaag voor interieurinrichting op maat brengen</li><li>➤ interieurelementen afwerken</li><li>➤ interieurelementen beschermen en opslaan</li><li>➤ houtbewerkingsmachines reinigen</li></ul>

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

## Module Machinale houtbewerking

*veilig, hygiënisch en milieubewust werken conform welzijn op het werk en de geldende regelgevingen zoals:*

- 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
- gereedschap gebruiken
- gereedschap reinigen

*noodzakelijke houdingen voor de uitoefening van het beroep aannemen zoals:*

- met zin voor precisie werken
- zin voor samenwerking tonen
- doorzettingsvermogen tonen

*functionele vaardigheden voor de uitoefening van het beroep toepassen zoals:*

- dimensies (lengte, breedte, dikte, oppervlakte, inhoud, ...) meten en berekenen
- meetinstrumenten gebruiken
- technische tekening gebruiken

*eigen werkzaamheden organiseren*

- eigen werkzaamheden voorbereiden
- eigen werkzaamheden uitvoeren
- eigen werkzaamheden evalueren
- eigen werkzaamheden bijsturen

*massieve houtsoorten en plaatmateriaal bewerken en constructie-elementen met houtbewerkingsmachines maken*

- massief hout uitsmetten
- plaatmateriaal optimaliseren
- houtbewerkingsmachines instellen en bedienen
- massief hout en plaatmateriaal verzagen
- massief hout en plaatmateriaal verspanen en afschrijvingen aanbrengen
- profileringen maken
- eenvoudige verbindingen maken
- kapse kanten profileren
- uitsparingen voor beslag maken
- niet-demonteerbare constructie-elementen voor vergaring voorbereiden
- demonteerbare constructie-elementen voor vergaring voorbereiden
- constructie-elementen schuren
- constructie-elementen beschermen en opslaan
- houtbewerkingsmachines reinigen

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

## Module Manuele houtbewerking

<p><i>veilig, hygiënisch en milieubewust werken conform welzijn op het werk en de geldende regelgevingen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ ergonomisch werken</li><li>➤ persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken</li><li>➤ collectieve beschermingsmiddelen aanbrengen</li><li>➤ producten met gevaarlijke eigenschappen correct gebruiken</li><li>➤ veiligheidsvoorschriften en -instructies inzake arbeidsmiddelen toepassen</li><li>➤ economisch werken</li><li>➤ afval en restproducten sorteren</li><li>➤ gereedschap reinigen</li></ul>
<p><i>noodzakelijke houdingen voor de uitoefening van het beroep aannemen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ met zin voor precisie werken</li><li>➤ zin voor samenwerking tonen</li><li>➤ doorzettingsvermogen tonen</li></ul>
<p><i>functionele vaardigheden voor de uitoefening van het beroep toepassen zoals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ dimensies (lengte, breedte, dikte, oppervlakte, inhoud, ...) meten en berekenen</li><li>➤ meetinstrumenten gebruiken</li><li>➤ technische tekeningen gebruiken</li></ul>
<p><i>eigen werkzaamheden organiseren</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ eigen werkzaamheden voorbereiden</li><li>➤ eigen werkzaamheden uitvoeren</li><li>➤ eigen werkzaamheden evalueren</li><li>➤ eigen werkzaamheden bijsturen</li></ul>
<p><i>massieve houtsoorten en plaatmateriaal bewerken</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ massieve houtsoorten en plaatmateriaal selecteren</li><li>➤ massief hout uitsmetten</li><li>➤ plaatmateriaal optimaliseren</li><li>➤ onderdelen paren en coderen</li><li>➤ noodzakelijk gereedschap gebruiken zoals:<ul style="list-style-type: none"><li>○ handgereedschap</li><li>○ controle- en afschrijfgereedschap</li><li>○ montage- en afwerkingsgereedschap</li></ul></li><li>➤ manuele bevestigingstechnieken toepassen</li><li>➤ manuele schuur- en afwerkingstechnieken toepassen</li><li>➤ houtbeschermlaag en afwerklaag manueel aanbrengen</li><li>➤ constructie-elementen beschermen en opslaan</li></ul>
<p><i>houtbewerkingen met handgedreven houtbewerkingsmachines uitvoeren</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ handgedreven houtbewerkingsmachines instellen en bedienen</li><li>➤ massief hout en plaatmateriaal verzagen</li><li>➤ massief hout en plaatmateriaal verspanen</li><li>➤ verbindingen maken</li><li>➤ niet-demonteerbare constructie-elementen vergaren</li><li>➤ demonteerbare constructie-elementen voor vergaring voorbereiden</li><li>➤ handgedreven houtbewerkingsmachines reinigen</li></ul>

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

### 3. SITUERING

