

#BOUW

✓ BESPAAR MET DE KMO-ORTEFEUILLE

INBOUW- EN KEUKENKASTEN

AANNEMER INTERIEURBOUW

OMSCHRIJVING

Omschrijving

Heb je interesse voor nieuwe technologieën? Werk je graag met natuurlijke producten? Ben je nauwkeurig en creatief in diverse afwerkingen? Dan is deze opleiding - met een mix van theorie en praktijk - echt jouw ding.

Het is de passie voor hout die het verschil maakt!

Docenten met een ruime expertise uit het werkveld staan je met raad en daad bij. Zij helpen je echter in het bijspijkeren van je vakkennis en ondernemerschapzin.

Voor wie is deze opleiding bestemd?

Deze opleiding is bestemd voor personen die het beroep van schrijnwerker wensen aan te leren of zich hierin willen vervolmaken.

Voorkennis

Er is geen voorkennis vereist.

Personen die hun voorkennis bewijzen door te slagen in de vrijstellingsproeven van de modules 'Basis werkvoorbereiding en machinale houtbewerking (theorie en praktijk)' en 'Basis CAD-tekenen' kunnen vanaf september 2019 starten met het 2de jaar.

Gelieve een campusmedewerker te contacteren voor de praktische regeling van de **vrijstellingsproeven** die **begin september** georganiseerd worden.

Bijkomende info

Persoonlijke beschermingsmiddelen :

- De cursist zorgt voor niet loshangende werkkledij, veiligheidsschoenen S1, een veiligheidsbril, gehoorbeschermers en een stofmasker P2.
- Aankoop van klein materiaal zal tijdens de eerste les doorgegeven worden.

Wat kent u na het volgen van deze opleiding?

Je kan welbepaalde houtverbindingen machinaal vervaardigen waarbij je zowel de werkvoorbereiding, de productie, afwerking en oplevering uitvoert. Vervolgens leer je ook zelfstandig de werkvoorbereiding voor de productie van interieurelementen uitvoeren, alsook enkele productietechnieken bij het machinaal vervaardigen van interieurelementen, rekening houdend met voorschriften rond veiligheid, milieu en kwaliteit. Tijdens het laatste jaar dien je zelfstandig de werkvoorbereiding voor het plaatsen van **keuken- en badkamermeubilair** uit te voeren en enkele **plaatsingstechnieken voor kastelementen**, conform de kwaliteits- en veiligheidsvoorschriften. Tot slot kan je opdrachten analyseren en offerten opmaken.

PROGRAMMA

1STE JAAR

- Basis werkvoorbereiding en machinale houtbewerking [34 SESSIES]
 - Houtatelier en onderhoud, materiaalkennis
 - Kennis werktekeningen en documenten
 - Praktijk: vervaardigen van eenvoudige werkstukken in hout (minimaal 4 verschillende praktijkopdrachten)
- Basis CAD tekenen cluster hout [6 SESSIES]
 - Inleiding AutoCAD
 - Lay-out, algemene begrippen en terminologie

- Verschillende positioneringsmogelijkheden
- Aanmaken en gebruiken van prototype tekeningen
- Basishandelingen van AutoCAD

2DE JAAR

- Werkvoorbereiding productie interieurelementen [34 SESSIES]
 - Infrastructuur bedrijf
 - Interieurelementen:
 - Technologie, marktanalyse, principes werktekening
 - Werkopdrachten:
 - Werkvoorbereiding
 - Productie van kolom-, onder- en bovenkasten
 - Afwerking en oplevering
- Werken op hoogte - gebruik van stellingen en steigers [1 SESSIE]
- Asbest - eenvoudige handelingen [2 SESSIES]

3DE JAAR

- Werkvoorbereiding plaatsen interieurelementen [18 SESSIES]
 - Werfinrichting, interieurelementen en basis elektrische en sanitaire installaties en toestellen
 - Technologie: kenmerken ruwbouw, opmeting
 - Werkopdrachten plaatsen van interieurelementen:
 - Werkvoorbereiding
 - Plaatsing van interieurelementen
 - Afwerken en opleveren
- Basisveiligheid door aannemers - niveau 12 [4 SESSIES]
- Toegepaste bedrijfsvoering cluster hout en meubel [9 SESSIES]

Eindproef:

Nadat je geslaagd bent in alle modules van de beroepskennis maak je een monografie die achteraf verdedigd wordt voor een extern jurylid.

Indien je hierin geslaagd bent ontvang je het getuigschrift '**Schrijfwerkers-glazenmakersactiviteiten - aannemer interieurbouw**'