

#BOUW

✓ BESPAAR MET DE KMO-PORTEFEUILLE

INBOUW- EN KEUKENKASTEN

AANNEMER INTERIEURBOUW

OMSCHRIJVING

Omschrijving

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

Gedurende deze opleiding leer je welbepaalde houtverbindingen machinaal vervaardigen waarbij je zowel de werkvoorbereiding, productie, afwerking en oplevering uitvoert. Deze verschillende houtverbindingen worden uitgevoerd in minimum vier praktijkopdrachten. Je leert eveneens werktekeningen maken met het tekenprogramma AutoCAD.

Vervolgens leer je zelfstandig enkele productietechnieken bij het machaal vervaardigen van interieurelementen toepassen, rekening houdend met voorschriften rond veiligheid, milieu en kwaliteit. Tot slot dien je zelfstandig de werkvoorbereiding voor het plaatsen van keuken- en badkamermeubilair uit te voeren & enkele plaatsingstechnieken voor kastelementen, conform de kwaliteits- en veiligheidsvoorschriften.

Je leert eveneens opdrachten analyseren en offerten opmaken.

Voor wie is deze opleiding bestemd?

Deze opleiding is bestemd voor personen die het beroep van interieurbouwer willen uitoefenen.

Voorkennis

Er is geen voorkennis vereist.

Personen met voorkennis van de modules:

- Basis werkvoorbereiding en machinale houtbewerking
- Basis CAD-tekenen cluster hout

kunnen vrijgesteld worden op basis van een kwalificatiebewijs (erkend door Syntra Vlaanderen) of door te slagen in de vrijstellingsproef.

Contacteer een campusmedewerker voor de praktische regeling van de vrijstellingsproeven.

Bijkomende info

Persoonlijke beschermingsmiddelen :

De cursist zorgt voor niet loshangende werkkledij, veiligheidsschoenen S1, een veiligheidsbril, een stofmasker P2 en gehoorbeschermers.

Aankoop van klein gereedschap zal tijdens de eerste les doorgegeven worden.

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
- Teken en bewerken van diverse objecten
- Gebruik maken van de lagentabel
- Plaatsen van een tekst

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]

- Visie en strategie
- Algemeen bedrijfskostenplan
- Wetgeving en administratieve formaliteiten:
 - Verplichtingen vestiging als aannemer/werkgever
 - Aannemingsovereenkomst
 - Werken met/in onderaanneming
 - Van offerte tot oplevering

Eindproef:

Nadat je geslaagd bent in alle modules van de beroepskennis maak je een monografie die toegelicht wordt voor een externe jury.

DOCENT

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