



5-6 binnen- en buitenschrijnwerk

Engineering
3e graad



Binnen- en buitenschrijnwerk is een technisch-praktische studierichting in de arbeidsmarktgerichte finaliteit.

Typisch voor deze richting

In deze studierichting:

- maak je kennis met massief hout, houtachtige plaatmaterialen, verspaningstechnologie en constructies;
- maak je gebruik van digitale technologieën om het technisch proces voor te bereiden, het opmaken van een projectdossier en ontwikkelen van technisch-operationele vaardigheden voor het machinaal realiseren van hout en houtachtige plaatmaterialen voor binnenschrijnwerk en buitenschrijnwerk en het plaatsen er van.
- leer je het Nederlands en Engels functioneel gebruiken;
- krijg je een brede algemene vorming.

Onze accenten

- De lessen gaan door in modern uitgeruste werkplaatsen, alle vaklokalen zijn voorzien van actueel didactisch materiaal.
- We werken projectmatig met up-to-date digitaal lesmateriaal.
- In alle lessen is er een sterke integratie van ICT-vaardigheden
- Zorg voor mens, milieu, veiligheid en preventie staan altijd voorop.
- We hebben veel aandacht voor attitudes en persoonlijke ontwikkeling.
- We zetten in op een sterke begeleiding van het leerproces met regelmatige zelfevaluatie en feedback in een transparant evaluatiesysteem.
- We werken nauw samen met de sectoren en met de bedrijven uit de regio.

Lessentabel

| | 5 | 6 |
|--------------------------------------|----|----|
| ALGEMENE VAKKEN | | |
| godsdienst | 2 | 2 |
| Engels | 2 | 2 |
| Nederlands | 2 | 2 |
| project algemene vakken | 5 | 5 |
| wiskunde | | |
| maatschappelijke vorming | | |
| lichamelijke opvoeding | 2 | 2 |
| TECHNISCHE EN PRAKTISCHE VORMING | | |
| vorming buiten- en binnenschrijnwerk | 19 | 19 |

Wat erna

Na de derde graad **binnen- en buitenschrijnwerk** kan je terecht op de arbeidsmarkt. Een Se-n-Se opleiding behoort tot de mogelijkheden. De verdere mogelijkheden staan ook op onderwijskiezer.be > tab 'Wat na?' of 'Beroepen'

Vervolgopleidingen

Volg deze richting in



CAMPUS ENGINEERING

Beekstraat 21

Kortrijk

056 21 23 01

engineering@guldensporencollege.be