

zevende jaar

gericht op instroom arbeidsmarkt
na behaalde OK3

Dakwerker

Dakwerker: jouw toegang tot de arbeidsmarkt

Deze studierichting is gericht op directe instroom op de arbeidsmarkt. Leerlingen maken kennis met bouwmaterialen voor het isoleren, afdichten en bedekken van daken om ze wind- en waterdicht te maken. Ze ontwikkelen diepgaande technisch-operationele vaardigheden bij het wind- en waterdicht maken van daken door te isoleren, afdichten en bedekken met leien, pannen, platen, stroken en prefabelementen.

Onze leerlingen worden voorbereid op een succesvolle carrière in de dakwerkindustrie, met een sterke focus op zorg voor het milieu en circulaire economie. Veilig en ergonomisch werken vormen een rode draad doorheen de studierichting.

Logisch traject doorheen onze campus

| | |
|------------|-----------------------------------|
| 1ste graad | B-stroom |
| 2de graad | Hout |
| 3de graad | Binnenschrijnwerk en interieur |
| 7de jaar | Dakwerker |

Lessentabel

7de jaar

specifieke vorming

| | |
|---|----|
| theorie & praktijk op school stage extra attestaten en competenties | 24 |
|---|----|

algemene vorming

| | |
|-----------------------------|---|
| communicatie en interactie | 2 |
| maatschappelijke oriëntatie | 1 |
| ondernemerschap | 1 |

Specifiek voor de studierichting:

- **dakafdichting**
 - Technologie en technieken voor dakafdichting
- **dakbedekking**
 - Technologie en technieken voor niet-metalen dakbedekking
- **EPB-regelgeving**
- **Basiskennis BIM**



zevende jaar

gericht op instroom arbeidsmarkt
na behaalde OK3

Dakwerker

Ben je geboeid door wetenschappen en technologie? Dan zijn de studierichtingen binnen het domein STEM bij Campus Engineering Veurne iets voor jou!

In dit domein staan wetenschap en technologie centraal. Je gaat onderzoekend en experimenterend aan de slag en verdiept je technische vaardigheden. Bij ons krijg je de kans om je talenten te ontwikkelen en te etaleren door deel te nemen aan binnen- en buitenschoolse projecten, internationale samenwerkingsprogramma's en diverse wedstrijden. Onze leerlingen worden gestimuleerd om uitdagingen aan te gaan en hun ambities waar te maken.

Een vakoverschrijdend projectwerk in het laatste jaar daagt de leerlingen niet alleen uit op technologisch vlak, maar ook het schriftelijk en mondeling presenteren verdient heel wat aandacht. Dit projectwerk onderscheidt zich van de aanpak in andere studierichtingen en biedt een unieke leerervaring.

Campus Engineering Veurne biedt een warme en ondersteunende omgeving waar leerlingen samen met hun leerkrachten een boeiend avontuur beleven. We bereiden je voor op de toekomst, of je nu kiest voor hoger onderwijs of een directe tewerkstelling.

Studierichtingen derde graad ingedeeld volgens finaliteit binnen ons studiedomein STEM

| | TSO | | BSO |
|-----------|---|---|---|
| | Doorstroomgericht Domeingebonden | Doorstroomgericht en arbeidsmarkt | arbeidsmarkt |
| 7de jaar | | | <p>← Dakwerker*</p> <ul style="list-style-type: none"> • Installateur gebouwenautomatisatie* • Lasser-monteerder • Operator CNC-gestuurde houtbewerkingsmachines* • Technicus industriële elektriciteit* |
| 3de graad | <ul style="list-style-type: none"> • Technologische wetenschappen en engineering • Mechatronica | <ul style="list-style-type: none"> • Elektromechanische technieken • Elektrotechnieken • Industriële ICT • Houttechnieken | <ul style="list-style-type: none"> • Binnenschrijnwerk en interieur • Datacommunicatie en netwerkinstallaties • Elektrische installaties • Lassen-constructie • Preventief onderhoud en machines |
| | <p>Leerlingen stromen door naar het hoger onderwijs: academische of professionele bachelors.</p> | <p>Leerlingen stromen door naar het hoger onderwijs: professionele bachelor, Se-n-se, graduaatsopleidingen (HBO's) of naar de arbeidsmarkt.</p> | <p>Leerlingen stromen door naar de arbeidsmarkt, een Se-n-se of graduaatsopleidingen (HBO's)</p> |

*Er wordt nog een keuze gemaakt tussen Dakwerker of CNC-gestuurde houtmachines en Installateur gebouwenautomatisatie of Technicus industriële elektriciteit

Campus Engineering Veurne...

... een kwaliteitsvolle school die je talenten alle kansen geeft.

... een innovatieve school die steeds vernieuwt.

... een stimulerende school die uitdaagt en ondersteunt.

... een warme school waar leerlingen samen met hun leerkrachten een boeiend avontuur beleven.

