

7de leerjaar Dakwerker

De studierichting 7de leerjaar Dakwerker

1. De studierichting in de matrix

Graad	7de leerjaar gericht op instroom arbeidsmarkt na OK3
Finaliteit	A-finaliteit
Studiedomein	STEM
Duurtijd	2 semesters o.v.
Samenstelling	BK Dakafdichter + BK Dakdekker niet-metalen dakbedekking

2. Korte beschrijving van de studierichting

Het 7de leerjaar Dakwerker is een studierichting gericht op instroom op de arbeidsmarkt. De leerlingen maken kennis met bouwmaterialen voor het isoleren, afdichten en bedekken van daken om ze wind- en waterdicht te maken. Ze ontwikkelen technisch-operationele vaardigheden bij het wind- en waterdicht maken van daken door te isoleren, afdichten en bedekken van met leien, pannen, platen, stroken en prefabelementen.

Zorg voor het milieu en circulaire economie vormen een rode draad doorheen de studierichting.

3. Leerlingenprofiel

Leerlingen Dakwerker zijn sterk in het leren binnen concrete contexten eigen aan het studiedomein en de studierichting. Ze leren binnen een afgebakende en veilige leeromgeving zelfstandig functioneren en zijn in staat effectieve handelingen te stellen om concrete uitdagingen aan te pakken. Fijn-motorische vaardigheden helpen leerlingen om tot realisaties in de praktijk te komen.

Ze verdiepen zich in uitvoeringen van dakafdichtingen en dakbedekkingen op hellende niet-metalen daken. Ze versterken hun technische vaardigheden en denken in functie van het technisch proces, de afwerkingsgraad en het eindresultaat. Ze werken geïnformeerd en toepassingsgericht met grondstoffen en materialen, meten situaties op en verwerken meetgegevens.

4. Specifiek voor de studierichting

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

5. De minimummodellessentabel

Het richtings specifieke leerplan richt zich op 22 lessen.

6. Infrastructuur

- Competentiecentrum met geïntegreerd instructielokaal
 - Een zone met individuele oefendaken voor het realiseren van dakafdichting (platte daken)
 - Een zone met individuele hellende daken voor het oefenen in niet metalen dakbedekking
- De essentiële gereedschappen en toestellen voor het afdichten van daken en niet-metalen daken
- Uitrusting voor het veilig werken op hoogte met inbegrip van valbeveiliging op platte en hellende daken

7. Regelgeving specifiek voor de studierichting

- Attest basisveiligheid (KB 15/04/'23 en CAO PC 124 12/05/'22)
- Voor deze studierichting moet de leerling medisch geschikt worden bevonden

Vergelijking met aanverwante 7de leerjaren

- Restauratievakman dakwerk