

7de leerjaar Onderhoudsmecaniciën zware bedrijfsvoertuigen

De studierichting 7de leerjaar Onderhoudsmecaniciën zware bedrijfsvoertuigen

1. De studierichting in de matrix

Graad	7de leerjaar gericht op instroom arbeidsmarkt na OK3
Finaliteit	A-finaliteit
Studiedomein	Land- en tuinbouw, STEM
Duurtijd	2 semesters o.v.
Samenstelling	BK Onderhoudsmecaniciën zware bedrijfsvoertuigen

2. Korte beschrijving van de studierichting

Het 7de leerjaar Onderhoudsmecaniciën zware bedrijfsvoertuigen is een studierichting gericht op instroom op de arbeidsmarkt. De leerlingen denken in functie van een realisatie. Ze zijn technologisch vaardig in het controleren, herstellen en vervangen van onderdelen in functie van een onderhoud of snelinterventie bij zware bedrijfsvoertuigen.

3. Leerlingenprofiel

Leerlingen Onderhoudsmecaniciën zware bedrijfsvoertuigen leren graag in concrete contexten eigen aan het studiedomein en de studierichting. Via concrete contexten verwerven ze basis-theoretische inzichten. Zij leren binnen een afgebakende en veilige leersituatie geleidelijk meer autonoom 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 specialiseren zich in het periodiek onderhoud van zware bedrijfsvoertuigen en voeren kleine herstellingen uit.

4. Specifiek voor de studierichting

- Een voertuig controleren in het kader van onderhoud
- Eenvoudige herstellingen en vervangingen uitvoeren in het kader van onderhoud en snelinterventie
- Een voertuig klaarmaken voor technische keuring of voor afgifte aan een klant

5. De minimummodellesentabel

Het richtings specifieke leerplan richt zich op 22 lessen.

6. Infrastructuur

- Gereedschap en meetapparatuur in functie van onderhoud zware bedrijfsvoertuigen
- Zware bedrijfsvoertuigen en onderdelen
- Een competentiecentrum met instructielokaal

7. Regelgeving specifiek voor de studierichting

-