

7de leerjaar Print en Sign Operator

De studierichting 7de leerjaar Print en Sign operator

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 Print en Sign operator

2. Korte beschrijving van de studierichting

Het 7de leerjaar Print en Sign operator is een studierichting gericht op instroom op de arbeidsmarkt. De leerlingen bewerken en monteren digitaal content voor specifieke dragers voor print & sign-toepassingen. Ze bevoorraden en bedienen de printapparatuur, werken de sign-producten af en bieden de nodige ondersteuning voor het plaatsen, monteren en presenteren van de geprinte sign-producten.

3. Leerlingenprofiel

Leerlingen Print en Sign operator leren graag in 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 verdiepen zich in het aan de slag gaan met grootformaatprinters en het basisonderhoud ervan. Ze zijn geboeid door print & sign-toepassingen, drukdragers en kleur. Ze zijn graag actief bezig met diverse praktische opdrachten in de context van print & sign.

4. Specifiek voor de studierichting

- Maken van print & sign-toepassingen (spandoeken, plaatmateriaal, reclameborden, stickers, banners ...)
- Instellen en omstellen van grootformaatprinters en plotters

5. De minimummodellessentabel

Het richtings specifieke leerplan richt zich op 22 lesuren.

6. Infrastructuur

- Grootformaatprinter
- Plotter

7. Regelgeving specifiek voor de studierichting

-