

DUAAL OMSTELLER VERSPANING (7^{de} jaar)

Leer je graag vanuit de praktijk én heb je interesse in mechanica? Vind je de combinatie van studeren op school én in het bedrijf ideaal? Dan is deze duale opleiding geknipt voor jou. Je brengt drie dagen per week door in een bedrijf, de rest op school. Meer dan de helft van je opleiding leer je dus op je werkplek.

In deze opleiding leer je:

- bewerkingsvoorwaarden en gereedschapsvoorwaarden vastleggen
 - hulpgereedschappen definiëren en stukken bewerken met actuele conventionele en gestuurde machines
 - stukken uit diverse materiaalsoorten (ferro, non-ferro en kunststoffen) vervaardigen volgens oppervlakte- en volumetrische specificaties (3D)
- onderdelen, componenten en verbindingstukken monteren

FINALITEIT ARBEIDSMARKT

Je wordt voorbereid op de **arbeidsmarkt** en gaat vooral praktisch aan de slag. Je krijgt een stevige portie **praktijkles** en geniet ervan om met de handen bezig te zijn. In de 3de graad ga je op **stage** en **werkplekieren**.



T&D
ELEKTRICITEIT

7 DUAAL OMSTELLER VERSPANING

LESSENTABEL (36u)

ALGEMENE VORMING: 10u

2u Engels
2u Levensbeschouwing
2u Lichamelijke opvoeding
4u Project algemene vakken

STEM & PRAKTIJK: 26u

2u Wiskunde
4u Mechanica

20u Werkplekieren

Een leerling die DUAAL volgt, gaat niet op stage maar doet aan werkplekieren, 3 dagen per week. Hij/zij leert op de werkplek. Dat wil vooral zeggen dat ze een arbeidscontract afsluiten. De jongere wordt betaald, leert bij maar moet ook arbeidsrijp en zelfstandig genoeg zijn om te kunnen presteren.