

Basiscursus Tekeninglezen in de werktuigbouwkunde

Goede technische tekeningen zijn de belangrijkste bron van informatie op de werkvloer. Deze moeten goed opgezet en volgens de norm zijn, met functionele maatvoeringen. Tijdens deze cursus leer je door te doen. Je maakt veel tekenopdrachten en je leert technische tekeningen op de juiste manier interpreteren. Daardoor begrijp je de keuzes van de tekenaar en constructeur beter.

Opleidingsniveau:

Mbo niveau 2 (of hoger) of vmbo met praktijkervaring.

Onderwerpen

- Projectiemethoden en aanzichten
- Titelblok en stuklijsten
- Materiaalaanduidingen
- Lijnsoorten
- Doorsneden
- Maataanduidingen en toleranties
- ISO Passingstelsel
- Introductie Vorm- & plaatstoleranties

Cursusduur

De cursus telt vier woensdagen van 15.00 tot 18.00 uur. Deze zijn gepland op woensdagen.

Start data

9 Maart 2022

Kosten

Deelnemers van bedrijven die zijn aangesloten bij TC|B € 485,-, excl. btw

Niet-leden van TC|B € 595,-, excl. btw

Het cursusgeld is inclusief lesmateriaal en bewijs van deelname.

Aanmelden?

[Inschrijven cursus Techniekcentrum | Brainport \(google.com\)](#)

Over Techniekcentrum | Brainport Het Techniekcentrum | Brainport is een samenwerking tussen ROC Ter AA, Brainport Industries College en de vereniging van bedrijven. Studenten en cursisten leren op deze school de meest actuele vaardigheden op de nieuwste apparatuur.

Contact Voor meer informatie of om je aan te melden, ga je naar www.techniekcentrumbrainport.nl of neem contact op met Joy Nuismer, 06 - 14323701.