

Stabicad Mechanical

Tweedaagse training waarin aan de orde komen het omgaan met het opzetten van projecten, projectenbeheer en tekenen volgens het Stabiplan Distribution Model.

Er zijn geen data gepland. Meld s.v.p. jouw interesse voor deze cursus bij helpdesk@bijscholingvmbbo.nl (mailto:helpdesk@bijscholingvmbbo.nl?SUBJECT=Belangstelling%20voor%20Stabicad%20Mechanical).



STUDIEBELASTINGSUREN

Relatie met beroepsgericht programma:
PIE modulen 1, 2 en keuzevakken

Contacturen	14
Vorbereiding en huiswerk	0
TOTAAL	14

Inhoud

Tijdens de training komen onderstaande onderwerpen aan de orde en leer je snel en efficiënt tekenen aan de hand van praktijkopdrachten.

- Lagenbeheer
- Zoomcommando's
- Tekenen van lijnen, cirkels en rechthoeken
- StabiTools
- Osnap-functies en andere hulpfuncties
- Tekenen muren
- Plaatsen deuren/ramen
- Wijzigen entiteiten
- Verplaatsen, kopiëren, roteren en verscalen
- Bematn
- Plaatsen van teksten
- Plaatsen sanitaire toestellen, radiatoren, appendages en toestellen
- Tekenen leidingen

- Tekenen riolering
- Wijzigen kanalen en buizen
- Bematensysteem
- Omzetten naar 3D
- Materiaallijst
- Exporteren naar Excel

Voorkennis: Kennis van AutoCAD of CAD Platform kennis is noodzakelijk.

Werkvorm: cursus

Scholingsveld: praktijkleer / vakkennis

Vorbereiding noodzakelijk: Nee

Aanbod mogelijk gemaakt door OCW en VO-raad: Ja

Aanbieder: Trimble

Soort aanbieder: bedrijf

Contactpersoon: Jeroen Teutscher

E-mailadres: [training_bnl@trimble.com \(mailto:training_bnl@trimble.com\)](mailto:training_bnl@trimble.com)

Cursusdata:

Er zijn geen data gepland. Meld s.v.p. jouw interesse voor deze cursus bij [helpdesk@bijscholingvmbo.nl \(mailto:helpdesk@bijscholingvmbo.nl?SUBJECT=Belangstelling%20voor%20Stabicad%20Mechanical\)](mailto:helpdesk@bijscholingvmbo.nl).

Prijs: 485 euro per persoon

Gevalideerd door lerarenregister: -

Leercyclus benoemd: Ja