

Training Basis Inventor (hybride training)

Driedaagse basiscursus Inventor PIE voor PIE docenten, instructeurs PIE en overige belanghebbenden in hybride vorm (zowel fysiek als online).

Er zijn geen data gepland. Meld s.v.p. jouw interesse voor deze cursus bij helpdesk@bijscholingvmb.nl
(<mailto:helpdesk@bijscholingvmb.nl>)

SUBJECT=Belangstelling%20voor%20Training%20Basis%20Inventor%20(hybride%20training)).



STUDIEBELASTINGSUREN

Contacturen	21
Vorbereiding en huiswerk	12
TOTAAL	33

Relatie met beroepsgericht programma:

PIE; kerndeel profielvak: module 1/ Keuzevakken:

1314 Drinkwater en Sanitair, 1311

Utiliteitsinstallaties, 1307 klimaattechnologie, 1317

verspaningstechnieken en 1318 Woon- en

Kantoortechnologie

Over de training Basis Inventor

Tijdens deze driedaagse cursus basis Inventor leer je de belangrijkste vaardigheden voor het maken van bijzondere 2D- en 3D-ontwerpen. Deze basiscursus richt zich op het volledige productontwerpproces. Na afloop kan je snel en zelfstandig producten modelleren, testen en hiervan grafische afbeeldingen maken of 3D printen.

Voorkennis nodig: Nee

Werkvorm: cursus

Scholingsveld: praktijkleer / vakkennis

Vorbereiding noodzakelijk: Nee

Aanbod mogelijk gemaakt door OCW en VO-raad: Ja

Aanbieder: Cadix

Soort aanbieder: bedrijf

Contactpersoon: Harold Kramer

Meer informatie: Kwartiermaker Wytze Algra, coordinator@platform-pie.nl
(<mailto:coordinator@platform-pie.nl>)

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%20Training%20Basis%20Inventor%20(hybride%20training)).

Prijs: 400 euro per persoon

Gevalideerd door lerarenregister: -

Leercyclus benoemd: Nee