

Van: Bijscholing VMBO <info@bijscholingvmbo.nl>
Verzonden: maandag 17 januari 2022 10:07
Aan:
Onderwerp: Produceren, Installeren en Energie - Januari
2022



Incompany of individuele trainingen: Produceren, Installeren en Energie



Beste,

In deze nieuwsbrief vindt u een overzicht van trainingen voor het profiel Produceren, Installeren en Energie die als incompany of individueel ingepland kunnen worden.

Actief aan de slag met SolidWorks in jouw onderwijspraktijk (BLENDED TRAINING)

In de online tweedaagse basis cursus SolidWorks komen de volgende basisvaardigheden naar voren: schetsen, ontwerpen, modelleren, assembleren en het maken van werktekeningen.

€ 315,-

[Meer informatie](#)

AutoCAD PIE (HYBRIDE TRAINING)

Vierdaagse Basis cursus AutoCAD voor PIE docenten, instructeurs PIE en overige belanghebbenden in hybride-vorm (zowel fysiek als online).

€ 395,-

[Meer informatie](#)

Basiscursus Elektrotechniek

De vijfdaagse basiscursus Elektrotechniek is voor iedereen die zich (verder) wil bekwamen in de elektrotechniek. Tijdens deze cursus worden basisvaardigheden van Elektrotechniek bijgebracht. De cursus wordt verzorgd op niveau 3.

€ 540,-

[Meer informatie](#)

Basiscursus Installatietechniek

Vijfdaagse basiscursus Installatietechniek voor iedereen die zich (verder) wil bekwamen in de installatietechniek. Tijdens deze cursus worden basisvaardigheden van Installatietechniek bijgebracht. De cursus wordt verzorgd op niveau 3.

€ 540,-

[Meer informatie](#)

Basiscursus Lasersnijden en -graveren

Onze boeiende en dynamische Basiscursus lasersnijden en -graveren is speciaal ontwikkeld en praktisch ingericht om docenten op een boeiende en dynamische wijze kennis te leren maken lasersnijden en -graveren.

€ 60,-

[Meer informatie](#)

Basiscursus (Onderhoud) Gastoestellen

Een driedaagse cursus waarin aan de hand van diverse toestellen en modellen de werking van de toestellen wordt uitgelegd. Hierdoor krijgt de docent inzicht hoe toestellen werken en wat voor techniek daarbij komt kijken.

€ 335,-

[Meer informatie](#)

Basis Fusion & Inventor PIE (hybride training)

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

€ 320,-

[Meer informatie](#)

CAM/CNC Verspaningstechnieken PIE Praktijkonderwijs (KLASSIKAAL)

Met deze tweedaagse docentent training geven we u inzicht in het gebruik van SOLIDWORKS CAM en helpen we u het proces van Design-to-Manufacturing (DFM) -proces te begrijpen en in de les

toe te passen.

€ 210,-

[Meer informatie](#)

Cursus basis 3D ontwerpen

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE om hen voor te bereiden op het leergebied 3D ontwerpen en maken.

€ 490,-

[Meer informatie](#)

Cursus basis CNC draaien

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied verspanende bewerking CNC draaien.

€ 595,-

[Meer informatie](#)

Cursus basis CNC frezen

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied verspanende bewerking CNC frezen.

€ 595,-

[Meer informatie](#)

Cursus Basiscursus SOLIDWORKS 3D CAD/CAM-CNC /3DPrinting/ VR (klassikaal)

Deze vierdaagse cursus bezorgt de PIE/BWI/D&P docent de juiste "skills" om na afloop van de training zelfstandig met behulp van het 3D tekenpakket een eindproduct af te leveren.

€ 400,-

[Meer informatie](#)

Cursus basis elektrotechniek

Een praktische maatwerktraining van acht dagdelen die docenten PIE voorbereidt op het leergebied elektrotechniek.

€ 415,-

[Meer informatie](#)

Cursus basis pneumatiek

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied pneumatiek.

€ 570,-

[Meer informatie](#)

Cursus besturingstechniek en pneumatiek gevorderd

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied besturingstechniek en pneumatiek.

€ 570,-

[Meer informatie](#)

Cursus conventioneel draaien gevorderd

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied verspanende bewerking draaien.

€ 595,-

[Meer informatie](#)

Cursus conventioneel frezen gevorderd

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied verspanende bewerking frezen.

€ 595,-

[Meer informatie](#)

Cursus draaien basis

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied verspanende bewerking draaien.

€ 595,-

[Meer informatie](#)

Cursus frezen basis

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied verspanende bewerking frezen.

€ 595,-

[Meer informatie](#)

Cursus lassen basis MAG

Na deze vierdaagse cursus is de cursist in staat om een las te maken middels het MAG proces. Hij of zij kan eenvoudige, veelvoorkomende laswerkzaamheden uitvoeren.

€ 400,-

[Meer informatie](#)

Cursus lassen basis MIG/MAG

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied booglastechniek MIG/MAG.

€ 415,-

[Meer informatie](#)

Cursus lassen basis TIG

Na deze vierdaagse cursus is de cursist in staat om een las te maken middels het TIG proces. Hij of zij kan eenvoudige, veelvoorkomende laswerkzaamheden uitvoeren.

€ 400,-

[Meer informatie](#)

Cursus lassen basis TIG

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied booglastechniek TIG.

€ 415,-

[Meer informatie](#)

Cursus lassen MAG RVS NIL diploma niveau 1

Achtdaagse training waarin elementaire kennis en vaardigheid wordt bijgebracht, met lasproces 135/ 136R of 138. Voor hen die slechts eenvoudig plaatlaswerk moeten kunnen verrichten.

€ 1240,-

[Meer informatie](#)

Cursus lassen MAG STAAL NIL diploma niveau 1

De cursus op het eerste niveau wordt gegeven in ongelegeerd staalplaat van 3 tot 8 mm dikte. Deze achtdaagse cursus is gericht op het behalen van het NIL diploma op niveau 1.

€ 875,-

[Meer informatie](#)

Cursus lassen MIG/MAG voor diploma NIL niveau 1

Middels een 30 dagdelen durende praktische opleiding worden docenten PIE opgeleid voor het diploma NIL Mig/Mag Niveau 1.

€ 1265,-

[Meer informatie](#)

Docentenopleiding Dronetechniek 1

De drie daagse opleiding omvat de Europese drone opleiding incl. examens en de bijbehorende docenten trainingen voor het keuzevak dronetechniek 1

€ 200,-

[Meer informatie](#)

Installeren en monteren sanitaire installaties

Tijdens de vier dagdelen durende cursus "Installeren en monteren sanitaire installaties" leert u alles over het aanleggen en inbedrijfstellen van sanitaire huisinstallaties.

€ 195,-

[Meer informatie](#)

Introductie cursus Lasersnijden en CNC Frezen

De introductie cursus lasersnijden en cnc frezen is erop gericht om docenten op een begrijpelijke en dynamische wijze kennis te laten maken met twee veel toegepaste productieprocessen in verschillende beroepenvelden.

€ 60,-

[Meer informatie](#)

Sheet Metal SOLIDWORKS 3D CAD PIE

Praktijkonderwijs (Klassikaal)

In tweedaagse cursus SOLIDWORKS Sheet Metal training leert u optimaal gebruik te maken van de mogelijkheden die SOLIDWORKS biedt voor het ontwerpen van plaatwerk onderdelen. Ook leert u hoe u efficiënt bestaande onderdelen kunt converteren naar plaatwerk.

€ 215,-

[Meer informatie](#)

SketchUp PIE (HYBRIDE TRAINING)

Tweedaagse basis cursus SketchUp PIE voor PIE docenten, instructeurs PIE en overige belanghebbenden in hybride-vorm (zowel fysiek als online).

€ 220,-

[Meer informatie](#)

SolidWorks PIE (HYBRIDE TRAINING)

Vierdaagse Basiscursus SolidWorks voor PIE docenten, instructeurs PIE en overige belanghebbenden in hybride-vorm (zowel fysiek als online).

€ 395,-

[Meer informatie](#)

VCA VOL cursus met examen

In de eendaagse klassikale VCA VOL cursus van de VGMbox wordt de lesstof behandeld door middel van filmbeelden uit de praktijk. Na inschrijving neemt de aanbieder contact op over cursusdata en locatie.

€ 115,-

[Meer informatie](#)

Vervolg domotica set 2 met NHC2 (PR27)

Eendaagse cursus gericht op practicumset 2 met de nieuwe software NHC2. Hierin zijn de modules opgenomen voor een duurzame woning, zoals ventileren, verwarmen en koelen, elektrische verwarming, dimming en energiemeting.

€ 50,-

[Meer informatie](#)

Vijfdaagse cursus Basis Installatietechniek

In deze vijfdaagse cursus wordt er kennis gemaakt met de basisbegrippen- en handelingen binnen het vak installatietechniek.

€ 630,-

[Meer informatie](#)

Warmtepompinstallaties: Het juiste advies

Eendaagse cursus. Aan klanten het juiste advies kunnen geven t.a.v. de aanschaf van een warmtepomp ja of nee. Indien ja: het juiste advies kunnen geven voor een type warmtepompinstallatie (bijvoorbeeld wel of niet hybride).

€ 250,-

[Meer informatie](#)

Warmtepompinstallaties: Installeren

Eendaagse cursus. Het installeren van een warmtepomp, wel of niet in een hybride installatie.

€ 250,-

[Meer informatie](#)

Warmtepompinstallaties: Toepassing & Werking

Eendaagse cursus. Begrijpen waarom er warmtepompen zijn, leren wat de basisverschillen zijn met de traditionele CV installatie, gevoel krijgen voor de koelkringloop en de belangrijkste componenten leren kennen en leren herkennen.

€ 320,-

[Meer informatie](#)



TIP! Via de knop "Ingepland op datum" op de website kunt u een handige agenda bekijken met alle trainingen die de komende 6 maanden gepland staan.

Stichting Platforms VMBO | Postbus 59 | 7630 AB Ootmarsum
helpdesk@bijscholingvmbo.nl | www.bijscholingvmbo.nl

Volg ons op: 

