

Van: Bijscholingvmbo.nl <info@bijscholingvmbo.nl>
Verzonden: maandag 16 september 2024 11:09
Onderwerp: Produceren, Installeren en Energie - September 2024



Bijscholingvmbo.nl

Incompany of individuele trainingen:
**Produceren, Installeren en
Energie**



Beste,

In deze nieuwsbrief vind je een overzicht van trainingen voor het profiel Produceren, Installeren en Energie die als incompany of individueel gepland kunnen worden.

Actief aan de slag met SolidWorks in jouw onderwijspraktijk

In de basiscursus SolidWorks bestaande uit vier dagdelen komen de volgende basisvaardigheden naar voren: schetsen, ontwerpen, modelleren, assembleren en het maken van werktekeningen.

€ 475,- |

[Meer informatie](#)



AutoCAD PIE (HYBRIDE TRAINING)

Vierdaagse Basiscursus AutoCAD voor PIE docenten, instructeurs PIE en overige belanghebbenden in hybride-vorm (zowel fysiek als online).
€ 490,- |

[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.

€ 910,- |

[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.

€ 910,- |

[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.

€ 590,- |

[Meer informatie](#) →

Basiscursus SOLIDWORKS 3D CAD (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.

€ 585,- |

[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).

€ 400,- |

[Meer informatie](#) →

Batterijtechnieken Elektrische voertuigen

Tijdens de training wordt kennis opgedaan in batterijtechnologie.
€ 185,- |

[Meer informatie](#) →

CAM/CNC Verspaningstechnieken PIE Praktijkonderwijs (KLASSIKAAL)

Met deze tweedaagse docententraining geven we je inzicht in het gebruik van SOLIDWORKS CAM en helpen we je het proces van Design-to-Manufacturing (DFM) -proces te begrijpen en in de les toe te passen.
€ 300,- |

[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.
€ 680,- |

[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.
€ 825,- |

[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.
€ 825,- |

[Meer informatie](#) →

Cursus basis elektrotechniek

Een praktische maatwerktraining van acht dagdelen die docenten PIE voorbereidt op het leergebied elektrotechniek.
€ 575,- |

[Meer informatie](#) →

Cursus basis pneumatiek

Een praktische maatwerktraining van tien dagdelen voor docenten PIE waarin zij worden voorbereid op het leergebied pneumatiek.
€ 790,- |

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.

€ 790,- |

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.

€ 825,- |

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.

€ 825,- |

Meer informatie →

Cursus draaien basis

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

€ 825,- |

Meer informatie →

Cursus frezen basis

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

€ 825,- |

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.

€ 575,- |

Meer informatie →

Cursus lassen basis TIG

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

€ 575,- |

Meer informatie →

Koudetechniek voor niet-koude technici

Eendaagse training waarin de basisprincipes van de koude-, klimaat-warmtepomptechniek aan de orde komen. De training is bestemd voor personen die geen koudetechnische opleiding hebben gevolgd en die meer willen weten over koudetechniek.

€ 275,- |

Meer informatie →

Laadtechnieken Elektrische voertuigen

Tijdens de training wordt kennis opgedaan in en metingen uitgevoerd aan laadsystemen van elektrische voertuigen.

€ 185,- |

Meer informatie →

Metten aan HV-systemen

Tijdens de training wordt kennis opgedaan in hoogvolt systemen en wordt gemeten aan hoogvolt componenten.

€ 185,- |

Meer informatie →

NEN 1010

Eéndaagse cursus waarbij je werkt met elektrische installaties. Met de kennis kan je een waardevolle bijdrage leveren aan de handhaving en verbetering van het veiligheidsniveau van elektrische installaties, zowel tijdens als na de werkzaamheden.

€ 240,- |

Meer informatie →

NEN 3140 VOP praktijk en theorie - kennismaking met de norm (maatwerktraining PIE-docenten)

Eéndaagse cursus gericht op: Een Voldoende Onderricht Persoon ben je als je niet over een elektrotechnische vooropleiding beschikt, maar wel werkzaamheden verricht waarbij elektrotechnische risico's aanwezig zijn.

€ 240,- |

Meer informatie



NEN 3140 VP

Eéndaagse training gericht op: Als Vakbekwaam persoon in het kader van de NEN 3140 kan je complexere elektrotechnische werkzaamheden uitvoeren zoals het bijplaatsen van groepen in installaties of het uitvoeren van onderhoud aan elektrische installaties.

€ 240,- |

Meer informatie



SketchUp PIE (HYBRIDE TRAINING)

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

€ 275,- |

Meer informatie



SolidWorks PIE (HYBRIDE TRAINING)

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

€ 490,- |

Meer informatie



Thermomanagement Elektrische voertuigen

Tijdens deze training wordt kennis opgedaan in het thermomanagement van een e-voertuig. De opbouw van warmtepompsystemen wordt geanalyseerd, de eigenschappen van verschillende koudemiddelen ontdekt en de werking van e-compressoren en e-heaters geleerd.

€ 185,- |

Meer informatie



Training Sheet Metal SOLIDWORKS 3D CAD PIE Praktijkonderwijs (klassikaal)

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

€ 320,- |

Meer informatie



Vakmanschap CO

Tweedaagse cursus gericht op de CO-certificering die medio 2023 door de Gasketelwet wordt verplicht voor alle bedrijven en technici die werken aan gasverbrandingstoestellen.

€ 450,- |

[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.

€ 145,- |

[Meer informatie](#) →

Warmtepompinstallaties: Het juiste advies

Tweedaagse 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).

€ 400,- |

[Meer informatie](#) →

Warmtepompinstallaties: Installeren

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

€ 420,- |

[Meer informatie](#) →

Warmtepompinstallaties: Toepassing & Werking

Tweedaagse 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.

€ 555,- |

[Meer informatie](#) →

Water, Techniek en Duurzaamheid

Water, Techniek en Duurzaamheid is een nieuw keuzevak dat scholen kunnen aanbieden. Door te experimenteren met verschillende technische innovaties zorgt dit praktische keuzevak voor meer bewustwording rondom klimaatvraagstukken.

€ 130,- |

[Meer informatie](#) →

TIP!

Kijk op bijscholingvmbo.nl bij jouw profiel voor een volledig aanbod van alle trainingen.

**Stichting
Platforms
VMBO**

Postbus 59
7630 AB
Ootmarsum



06 128 559 04



helpdesk@bijscholingvmbo.nl



www.bijscholingvmbo.nl



LinkedIn

