

**Van:** Bijscholingvmbo.nl <info@bijscholingvmbo.nl>  
**Verzonden:** maandag 15 januari 2024 10:09  
**Aan:** Platform PIE - secretariaat  
**Onderwerp:** Produceren, Installeren en Energie - Januari 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 ingepland kunnen worden.

***Aanvullende praktijktraining Drone vliegen***

Praktijktraining dronevliegen inclusief geofencing en mapping.  
€ 150,- |

[Meer informatie](#)



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

€ 490,- |

[Meer informatie](#) →

## ***Basis cursus Elektrotechniek***

De vijfdaagse basis cursus 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](#) →

## ***Basis cursus Installatietechniek***

Vijfdaagse basis cursus 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](#) →

## ***Basis cursus (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](#) →

## ***Basis cursus 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 basis cursus Fusion & Inventor PIE voor PIE docenten, instructeurs PIE en overige belanghebbenden in hybride-vorm (zowel

fysiek als online).  
€ 400,- |

[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 →

## ***Docentenopleiding Dronetechniek 1***

De driedaagse opleiding omvat de Europese drone opleiding incl. examens en de bijbehorende docententrainingen voor het keuzevak dronetechniek 1.

€ 255,- |

---

Meer informatie →

## ***Drone 3D ontwerpen, bouwen en programmeren***

Training om een drone 3D te ontwerpen en te bouwen en vervolgens het programmeren van de componenten.

€ 200,- |

---

Meer informatie →

## ***Drone Introductietraining***

Een korte introductiecursus over de wondere wereld van de drones, de geschiedenis en de toekomst van drones en we gaan aan de slag met de introductie drones.

€ 90,- |

---

Meer informatie →

## ***Dronetechniek-II, inspecteren met behulp van drones***

In de training leer je hoe je drones met verschillende sensoren inzet voor inspectietaken en rapporteert aan een opdrachtgever.

€ 150,- |

---

Meer informatie →

## ***Programmeren van drones en sensoren***

Introductietraining om een drone en zijn sensoren te kunnen programmeren in een block-omgeving.

€ 90,- |

---

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 →

## ***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 →

## ***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](https://bijscholingvmbo.nl) bij uw 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

