

Vacature hybride gastleraar PIE

Gezocht	Hybride gastleraar
Vakgroep	Produceren, Installeren & Energie (PIE)
Hybride rol	Als professional op het gebied van produceren, installeren of energie een inspirerende gastles verzorgen.
Verwachtingen	Een gastles van een lesuur of enkele uren verzorgen over één van onderstaande thema's, of een cyclus van verschillende workshops verzorgen.
Inhoudelijke toelichting	<p>De inhoud van de gastles of workshopcyclus wordt in overleg met de PIE-leraar bepaald. Onderwerpen die passen bij de PIE-richting zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CNC-technieken • Domotica en automatisering • Duurzame energie (in de toekomst) • Koudetechniek • Licht, geluid en beeld (in de toekomst) • Machinebouw – verspanen • Nutsvoorzieningen • Plaat- en constructiewerk • Praktisch booglassen • Procestechiek • Utiliteitinstallaties • Verspaningstechnieken • Werktuigkundig en elektrotechnisch onderhoud • Woon- en kantoortechnologie
Gewenste expertise	Zowel praktisch als theoretische expertise op één of meerdere gebieden.
Schooltype	Vmbo
Leerjaren	Derde en vierde leerjaar, 14- t/m 16-jarigen
Locatie	Fioretti College, Muntelaar 4, 5467 HA in Veghel
Gewenste start- en einddatum	Deze gastles of workshopcyclus kent geen start- of einddatum. De datum of data worden in goed overleg bepaald.
Aantal uren en/of dagen	Afhankelijk van de gastles of workshopcyclus en de mogelijkheden
Taalvereiste	Nederlands in woord en geschrift
Motivatie	<p>We zoeken iemand die:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passie voor het vak heeft en dit uit kan dragen • Affiniteit heeft met de doelgroep en aansluiting kan maken • Zijn/haar werkervaring kan overbrengen op de leerlingen • Sterk is in pedagogisch en didactisch handelen • Geduld heeft en kan enthousiasmeren • De relatie weet te leggen met de praktijk en het werkveld • Een teamplayer is
Meer informatie en direct reageren	<p>Edwin Vijn, directeur praktijkonderwijs, Fioretti College edwin.vijn@fioretticollege.nl 06-22395934 Henk Versluis, Matchmaker, Brainport Eindhoven h.versluis@brainportdevelopment.nl 06-20459321</p>