

## **Docent Smart Technology**

### **Robotica, Domotica, Development & Design**

Haal jij energie uit het inspirerend overbrengen van jouw liefde en passie voor de nieuwste technologie. Ben je goed op de hoogte van de trends op het gebied van smart technology zoals: domotica en robotica. Lijkt het je mooi om leerlingen te begeleiden bij de ontwikkeling van hun ontwerp, ze de juiste vaardigheden mee te geven op het gebied van design. Heeft ook ICT geen geheimen voor je en wordt je enthousiast van 3D printers, microbits en Makey? Dan ontvangen we graag jouw sollicitatie. Ga de uitdaging aan en solliciteer bij ons; een school waar modern praktijkgericht onderwijs centraal staat. Een vmbo-school voor doeners en denkers!

#### **Vacature**

##### **Type vacature**

Fulltime

25 lessen

1,0 fte

##### **Dienstverband**

Het eerste dienstverband betreft een tijdelijk dienstverband voor een periode van 1 jaar, met uitzicht op een dienstverband voor onbepaalde bij goed functioneren en ongewijzigde bedrijfsomstandigheden.

#### **Over ons**

##### **Jouw uitdaging**

Lesgeven in een vernieuwd Vakcollege waarbij je niet terugschrikt voor nieuwe methodes, oog hebt voor de (leer)behoeftes van onze leerlingen en betrokkenheid bij de organisatie blijkt. Inmiddels hebben wij een lokaal ingericht wat gaat dienen als Technolab. Gericht op onze eigen leerlingen maar ook om het kinderen van het primair onderwijs te enthousiasmeren voor techniek. Dat is een mooie ontwikkeling en daarom zijn wij op zoek naar iemand die hieraan een bijdrage kan leveren.

##### **Jouw team**

Jouw nieuwe team bestaat uit een team van vijf collega's die de lessen bij de Vakroute Techniek in de onderbouw verzorgen.

##### **Wij bieden jou**

Een aantrekkelijke, high tech uitgeruste werkomgeving met professionele, leuke en betrokken collega's, een prettige werksfeer, goede begeleiding en ontplooiingsmogelijkheden. Dit alles in een prachtige omgeving direct aan de kust.

Verder bieden wij je ook:

- Opleidingsmogelijkheden voor een tweede bevoegdheid
- Salaris conform cao VO in schaal LB/LC en een eindejaarsuitkering van 7,4%



- Goede secundaire arbeidsvoorwaarden zoals kortingsregelingen met diverse verzekeraars

### **Onze school**

Vakcollege Rijnmond biedt vmbo basis-, kader- en gemengde leerweg aan ca. 650 leerlingen. Onder het motto "voor denkers en doeners" kunnen onze leerlingen zeer praktijkgericht onderwijs volgen en zich breed ontwikkelen. Dit alles in een veilige en prettige omgeving.

Vakcollege Rijnmond is onderdeel van Stichting Andreas College. Het bijdragen aan de persoonlijke ontwikkeling van onze leerlingen is onze belangrijkste drijfveer. Dit doen we onder meer door het geven van persoonlijke aandacht, respect en zorgzaamheid vanuit het Protestant Christelijk perspectief.

### **Over jou**

#### **Jij bent**

Je hebt een 2<sup>e</sup> graads bevoegdheid in een technisch vak of bent bereid om deze te halen. Je hebt een PABO diploma en je kunt je vinden in de omschrijving van een docent smart technology. Werk je bij een technisch bedrijf en je hebt een hart voor leerlingen die met name praktijkgericht zijn, waarbij je nieuwe vormen van onderwijs niet naast je neerlegt en de uitdaging van 'vakwerk' aandurft.

### **Ga jij de uitdaging aan?**

Reageer uiterlijk 15 mei 2019 via [Meesterbaan.nl](http://Meesterbaan.nl).

### **Meer informatie?**

Voor inhoudelijke vragen over deze vacature kun je contact opnemen met:

Erik Hazenoot, directeur. Te bereiken op telefoonnummer 06 5352 6243. Mailen kan naar [e.hazenoot@andreascollege.nl](mailto:e.hazenoot@andreascollege.nl)

Voor meer informatie over de sollicitatieprocedure kun je contact opnemen met Christien Quist, personeelszaken. E-mail: [c.quist@andreascollege.nl](mailto:c.quist@andreascollege.nl)

De brievenselectie vindt plaats op 16 mei 2019 en de sollicitatiegesprekken vinden plaats in de laatste week van mei 2019.