



Onderwijsondersteuner Technisch Beroepsonderwijs (Associate degree)

Over de opleiding

Het beroepsonderwijs is volop in beweging en wordt continu geactualiseerd om leerlingen beter te kunnen motiveren tot leren en om aan te sluiten bij de technische ontwikkelingen in het bedrijfsleven. Er is een groeiende vraag naar onderwijsondersteuners en docenten. Het (v)mbo is met name op zoek naar mensen die praktijkervaring hebben in de technische sector. In het beroepsonderwijs en in opleidingsbedrijven begeleidt en traint de onderwijsondersteuner (praktijkopleider) zelfstandig groepen leerlingen onder eindverantwoordelijkheid van docenten.

Inhoud

De opleiding bestaat uit vier blokken. In de blokken staan onder andere docenttaken van alledag centraal. Je denkt na over wat een goede onderwijsondersteuner is en maakt kennis met de vakdidactische beginselen. Je brengt deze beginselen in de praktijk in het beroepsonderwijs. Binnen de opleiding toon je aan dat je pedagogisch en didactisch bekwaam bent in alledaagse taken (lessen voorbereiden, uitvoeren, begeleiden, evalueren en beoordelen, voortgang monitoren en feedback geven) en in jaartaken (programma maken, bijstellen, verbeteren, afstemmen op leerlingen en evalueren). De afstudeerrichtingen zijn: Bouw, ICT, Elektrotechniek, Werktuigbouwkunde en Motorvoertuigentechniek.

Waarom deze opleiding

Tijdens de opleiding leer je naar je vak te kijken vanuit het perspectief van een praktijkopleider of een (v)mbo onderwijsondersteuner. Je vraagt je bijvoorbeeld af op welke manier je jouw vakkennis en -vaardigheden kunt didactiseren. De vaktechnische, educatieve en didactische thema's worden ruim belicht, omdat je die kennis nodig hebt om een goede onderwijsondersteuner te worden. We bieden de opleiding flexibel aan. Samen met jouw studiecoach stipfel je de optimale leerroute uit afhankelijk van je loopbaanperspectief, huidige werkcontext, tijd en motivatie.

Voor wie is deze opleiding

Net als op de deeltijd bacheloropleiding trekt de Ad Onderwijsondersteuner Technisch Beroepsonderwijs doorgaans twee groepen studenten aan: professionals uit het vakgebied zonder onderwijservaring en professionals die al (deels) in het onderwijs werken, bijvoorbeeld als onbevoegd onderwijsondersteuner of gastdocent.

De opleiding is gelijk aan de eerste twee jaar van de bacheloropleiding. Je sluit af met een eindproduct dat je mondeling toelicht en je krijgt een getuigschrift.

Startmoment(en)
September

Opleidingstype
Associate degree

Studievorm
Deeltijd

Lesplaats(en)
Eindhoven

Contact

Telefoon: 08850 78577

E-mail: pth-e@fontys.nl

Website: fontys.nl/ondersteuner-beroepsonderwijs-ad/

 @FontysBEnT

 /FontysPTH

Samen met je studietoestel stippel je de optimale studieroute uit. De gemiddelde investering in uren bedraagt:

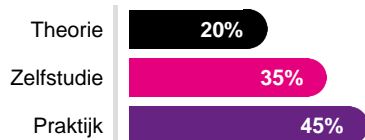


8 uur contacturen

8 uur 4 uur professioneel handelen in het beroepsonderwijs + 4 uur voorbereiding en reflectie

11 uur zelfstudie

Hoe is de studie ingedeeld?



Een studiejaar bestaat uit 4 periodes van 10 weken.

Toekomstperspectief

Na je opleiding kun je aan de slag als onderwijsondersteuner, praktijkopleider of instructeur in een educatieve context.

Verder studeren: een bacheloropleiding.

Je kunt je carrière ook vervolgen door verder te gaan met een bacheloropleiding, zoals de opleiding Leraar Technisch Beroepsonderwijs.

Instroomprofiel



	Havo	VWO
CM	✓	✓
EM	✓	✓
NG	✓	✓
NT	✓	✓

Een mbo-4 vooropleiding in combinatie met praktijkervaring binnen het verwante vakgebied is vereist om de opleiding met goed gevolg te kunnen afronden. Neem bij twijfel vooral contact op met de opleiding.

Studiekosten



Ga naar de collegegeldmeter en je weet precies hoeveel je moet betalen aan collegegeld fontys.nl/collegegeldmeter

De Rijksoverheid biedt verschillende mogelijkheden om financieel tegemoet te komen in de studiekosten voor een lerarenopleiding. Kijk op site van de Rijksoverheid of op nootuitgeleerd.leraar.nl voor de mogelijkheden.

Open dagen en zo...



Meeloopdag

Stuur ons een e-mail om een afspraak te maken voor deelname aan een Meeloopdag.

Algemene vragen over Fontysopleidingen?

T: 08850 80000

Aanmelden



Aanmelden doe je via de website van Studielink.

fontys.nl/studielink-dt

Studiekeuze



Om zeker te weten of de opleiding goed bij je past, word je na aanmelding uitgenodigd voor een persoonlijk intakegesprek. Samen met je studietoestel stippel je de optimale leerroute uit.



Deze opleiding leidt op tot de **graad Associate degree**

