



Associate degree Maintenance

Heb je een technische achtergrond als mbo'er? Of werk je al in de techniek? En wil je je verder ontwikkelen in onderhoud van machines en installaties? Kies voor de Associate degree Maintenance. In twee jaar tijd leer je razendsnel door te werken aan echte projecten. Het is leren door te doen. Ga aan de slag met duurzame technieken. Leer om onderhoud te plannen, te coördineren en te begeleiden. Dat maakt jou tot een veelzijdige onderhoudsengineer die klaar is voor de toekomst.



2 jaar voltijd
of deeltijd



Alkmaar



Nederlands



september
2020



Associate
degree

Voor wie

- ✓ Je hebt een brede interesse in operationele techniek.
- ✓ Je houdt van veelzijdigheid.
- ✓ Je wilt je verder ontwikkelen in technisch onderhoud.

Je wordt opgeleid tot:

- Onderhoudsengineer
- Projectleider
- Technisch medewerker
- Maintenance coördinator

Feiten en cijfers

3 dagen In de week naar school (voltijd)

1 dag In de week naar school (deeltijd)

20 uur Studielast per week naast lesdagen

45 pnt Minimaal te behalen in jaar 1

Toelatingseisen

Profiel	E&M	C&M	N&G	N&T
Havo	Wiskunde A of B	Wiskunde A of B	✓	✓
Vwo	✓	✓	✓	✓
Mbo-4	toelaatbaar			
Hbo- propedeuse	Beslissing door toelatingscommissie Hogeschool Inholland			
21 jaar of ouder	Verplichte toelatingsonderzoek (21+ toets)			
Voor deeltijd	Je voldoet aan de bovengenoemde toelatingseisen. Daarnaast doe je relevant werk. Dit toetsen we met een werkplek- scan: vul die in en laat die door je werkgever ondertekenen.			

Wat leer je in twee jaar?

Je wordt een onderhoudsengineer die klaar is voor de uitdagingen van morgen. Zo doe je veel ICT-kennis op, omdat zaken als data en Internet of Things steeds belangrijker worden in onderhoud. Ook leer je omgaan met continue veranderingen en trends in het gebruik en de service van apparaten. En natuurlijk spelen we samen met jou in op duurzame innovaties. Daarmee geef je een mooie boost aan je carrière in de proces-industrie, infrastructuur, energie- of maritieme sector. Ook als je nog verder wilt met Technische Bedrijfskunde. Voor deze bacheloropleiding staat dan nog maar 2 jaar.



Interesse?


Wil je de voortgang van deze opleiding volgen en starten in september 2020? Laat het ons weten via: joost.beilschmidt@inholland.nl of camille.baksteen@inholland.nl.

Vragen?

✉ ronald.dijkers@inholland.nl

Volg ons op

 facebook.com/inholland

 instagram.com/hogeschoolinholland

 twitter.com/inholland

 youtube.com/inholland



Studieprogramma

Jaar 1

Introductie in maintenance

- Stel een onderhoudsplan op
- Pas onder meer bedrijfseconomie, productie-, energie- en elektrotechniek toe
- Ontwikkel je in bedrijfskunde, techniek en onderzoek

Smart en predictive maintenance

- Maak een onderhoudsplan op basis van data
- Pas onder meer sensing, big data, 3D-printing en robotica toe
- Ontwikkel je in programmeren, data-analyse en onderzoek

Jaar 2

Assetmanagement

- Stel een assetmanagementplan op
- Pas onder meer assetmanagement, organisatiekunde en procesbeheersing toe
- Ontwikkel je in presenteren, communicatie en onderzoek

Afstuderen

- Maak een onderzoek- en adviesrapportage
- Ontwikkel je in onderzoek, rapportages maken en communicatie

Opleiding in ontwikkeling

De Ad Maintenance is nog in ontwikkeling. We gaan er vanuit te starten in september 2020. Als dat niet lukt, zullen we je aanmelding of inschrijving annuleren. Je krijgt dan de mogelijkheid om je in te schrijven voor een andere voltijd- of flexibele deeltijdopleiding.

Meer informatie? Ga naar inholland.nl