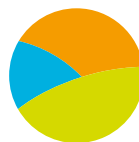


Omgevingskunde

Deeltijd associate degree hbo-opleiding

 Leeuwarden



**van hall
larenstein**
university of applied sciences



Werken aan omgevingskwaliteit

Ga jij straks werken met de nieuwe Omgevingswet? Zowel het bedrijfsleven als de overheid zit te springen om professionals die vanuit beleidskaders kunnen samenwerken aan een gezonde en duurzame leefomgeving. In de tweejarige associate degree Omgevingskunde leer je het nationale omgevingsbeleid te vertalen naar procedures en producten op de werkvloer waarmee de leefomgeving beschermd en benut wordt. Je combineert kennis van de Omgevingswet met kennis van de fysieke leefomgeving en je gaat daarbij samen met betrokken partijen op zoek naar een gezamenlijk belang. Kortom: deze opleiding focust zich op het ontwikkelen van kennis en vaardigheden voor deze nieuwe manier van samenwerken, zodat jij straks je plek kunt innemen in het werkveld.

Word je enthousiast en wil je over dit onderwerp veel meer weten en leren? Dan is de associate degree Omgevingskunde wat voor jou. Mogelijkheden genoeg. Welkom bij Hogeschool Van Hall Larenstein.



Opleidingstype

Deeltijd associate degree
*Deze opleiding leidt je op tot de
graad associate degree*



Duur

2 jaar, in deeltijd



Locatie

Leeuwarden



Taal

Nederlandstalig



Intakegesprek

Een intakegesprek vormt onderdeel van de toelatingsprocedure. Daarin bespreken we hoe we je kunnen helpen om je verwachtingen te realiseren.



Goede baankansen



Unieke opleiding



Docenten met
praktijkervaring



Werken en studeren



Praktijkgericht onderwijs



Connecties met bedrijven



Actuele vraagstukken

Kijk voor meer informatie op:

www.hvhl.nl/ok-ad-dt



Volg ons op:



facebook.com/milieukunde



instagram.com/hogeschool_vhl



twitter.com/hogeschool_vhl



youtube.com/vanhallarenstein

Studieopbouw

Deze associate degree is een combinatie van werken en studeren. Je hebt op vrijdag les, afwisselend op locatie of online. Tijdens het eerste deel van je studie werk je vanuit de Omgevingswet aan een aantal thema's zoals groene of stedelijke

leefomgeving en de duurzame energietransitie. Daarnaast werk je aan je vaardigheden samenwerken en communiceren binnen projecten.

Associate degree

Een associate degree is een tweejarige studie op hbo-niveau met een wettelijk erkend diploma. Hiermee vergroot je je kansen op de arbeidsmarkt. Met je ad-diploma Omgevingskunde kun je doorstromen naar het derde jaar van de bachelor Milieukunde.

Toelatingseisen

	CM	EM	NG	NT
Havo	✓	✓	✓	✓
Vwo	✓	✓	✓	✓
Mbo	Niveau 4			

Kijk op de website voor aanvullende eisen aan je functie bij aanvang, over je intakegesprek en regelingen voor 21+. Heb je vragen over toelating, neem dan contact op met het Student Service Centre via inschrijvingen@hvhl.nl of bel 058 284 62 32.

"Deze opleiding gaf mij nieuwe inzichten welke ik ook gelijk kon toepassen in het werkveld."

Hendrik van Driel, Inspecteur Natuur.



Open dagen



Locatie Leeuwarden
Agora 1
8934 CJ Leeuwarden

Za 7 november 2020

Za 6 februari 2021

Za 17 april 2021

Za 5 juni 2021

Feiten en cijfers

8 contacturen per studieweek	Theorie 50%	Praktijk 50%
15-20 uren studiebelasting per week	Individueel 65%	Groepswerk 35%

Lesdagen op vrijdag

Deze feiten en cijfers geven een schatting van de tijd die je aan je studie besteedt.

Mogelijke beroepen

- Omgevingsmanager
- Junior omgevingskundig adviseur
- Projectcoördinator Omgevingswet
- Junior QHSE-manager
- Beleidsmedewerker kwaliteit van de omgeving
- Projectmedewerker duurzame leefomgeving
- Junior projectleider duurzame energie
- Vergunningverlener
- Coördinator Toezicht
- Handhaver

Als afgestudeerde van de associate degree Omgevingskunde ligt de wereld aan je voeten.

Naast onze open dagen organiseren we ook meeloopdagen, 1-op-1 gesprekken met studenten en docenten en andere events. Kijk voor actuele info en aanmelden op www.hvhl.nl/studiekeuze.



**van hall
larenstein**
university of applied sciences

Vragen?

Wil je meer weten over deze opleiding? Neem dan contact met ons op!

📞 058 284 61 00

✉ info@hvhl.nl

🌐 www.hvhl.nl