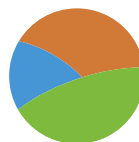


Milieukunde

Voltijd hbo-opleiding  Leeuwarden



**van hall
larenstein**

university of applied sciences



Jouw rol voor een betere wereld

Jij ziet wat beter kan in de wereld: biodiversiteit, klimaat, grondstofgebruik, watervoorziening, energietransitie en duurzaam bodembeheer. Daarbij geloof je dat als veel mensen daaraan werken, de wereld stap voor stap beter wordt. Jij wilt daaraan bijdragen. Herken je dit?

Deze opleiding biedt je de kennis en kunde. Je leert alles over het milieu aan de hand van actuele thema's en je brengt de theoretische kennis samen met de praktijk. Zo kom je erachter waar jouw interesses en mogelijkheden liggen. Tijdens je studie ontwikkel je een brede milieukundige basis en kies je een persoonlijke richting die jou interesseert en past bij jouw duurzame toekomstbeeld. Je leert over klimaatverandering, maakt plannen om unieke natuurgebieden te beschermen. Daarnaast kun je een bijdrage leveren aan de ontwikkeling van innovatieve wateertechnologieën om schoon drinkwater te realiseren en de leefbaarheid van steden en dorpen mooier te maken voor nu en in de toekomst.

Vervul jouw rol voor een betere wereld en leer meer tijdens de opleiding Milieukunde. Wij zijn er klaar voor, jij ook? Welkom bij Hogeschool Van Hall Larenstein.

Kijk voor meer informatie op:

www.hvhl.nl/mk



Opleidingstype

Voltijd hbo-opleiding

*Deze opleiding leidt je op tot de
graad Bachelor of Science*



Duur

4 jaar, start: september



Locatie

Leeuwarden



Taal

Nederlandstalig



Studiekeuzecheck

De studiekeuzecheck bestaat uit een online vragenlijst en eventueel aanvullende adviezen. Meld je voor 1 mei aan zodat je je tijdig kunt verdiepen in de opleiding van je keuze.



Actuele thema's



Leuke en leerzame
excursies en stages



Keuzevrijheid tijdens
de studie



Buitenlandmogelijkheden



Enthousiaste docenten
met praktijkervaring



Betrokken medestudenten



Actieve studievereniging



Baangarantie



Samenwerking met
werkveld

Volg ons op:



facebook.com/milieukunde



instagram.com/milieukunde_hvhl



twitter.com/hogeschool_vhl



youtube.com/vanhalllarenstein

Voorbeeld studieopbouw

Jaar	Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
1	De studie Milieukunde je duurzame toekomst	De achterkant van het milieu Verkenning van de stedelijke omgeving	Effectief adviseren over duurzame energie Technologie voor een schoon milieu	Een integrale kijk op natuur De basis voor milieukundig onderzoek
2	Oriëntatiestage	Verdiepende modules & specialisatie	Verdiepende modules & specialisatie	Verdiepende modules & specialisatie
3	Verdiepende modules & specialisatie	Adviesbureau voor duurzame oplossingen	Projectstage	
4	Minor		Afstudeerproject	

Specialiseren

- Energie en klimaat
- Toegepaste ecologie
- Water- en milieutechnologie

Toelatingseisen

	CM	EM	NG	NT
Havo	+wia/b+schk	+schk	✓	✓
Vwo	+wia/b+schk	+schk/nlt	✓	✓
Mbo	Niveau 4			

Heb je vragen over toelating, neem dan contact op met het Student Service Centre via inschrijvingen@hvhl.nl of bel 058 284 62 32.

"Afvalwater is voor mij niet een probleem maar juist een uitdaging. Hoe kan ik afvalwater zuiveren en weer schoon krijgen!"

Carmen Bosman, student



Kom langs!

We ontvangen je met open armen. Naast open dagen, organiseert HVHL ook meeloopdagen, 1-op-1 gesprekken met studenten en docenten en andere events. Kijk voor actuele info en aanmelden op www.hvhl.nl/studiekeuze.

Feiten en cijfers

20-25 lessen per week

15-20 uren zelfstudie per week

Theorie

50%

Praktijk

50%

Individueel

65%

Groepswerk

35%

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

Mogelijke beroepen

- Milieukundig of Ecologisch adviseur
- Adviseur ruimtelijke ontwikkelingen
- Duurzaamheidscoördinator
- Medewerker stedelijke ecologie
- Milieu-inspecteur
- Watertechnoloog
- Ecologisch onderzoeker
- Energiecoördinator
- Projectcoördinator bodemkwaliteit

Als afgestudeerde student Milieukunde ligt de wereld aan je voeten. Je kan na je studie zowel nationaal als internationaal aan de slag.



**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