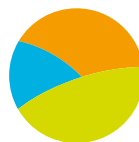


Land- en Watermanagement

Deeltijd associate degree hbo-opleiding

 Velp (bij Arnhem)



**van hall
larenstein**
university of applied sciences



In twee jaar klaar voor de waterwereld

Ben je al werkzaam in de watersector en toe aan een volgende stap in jouw carrière? Of werk je ergens anders en wordt het tijd voor een carrièreswitch? Met een tweejarige associate degree in Land- en Watermanagement in deeltijd word jij de allround professional die praktisch aan de slag gaat met waterproblemen en met innovatieve oplossingen komt.

Nederland is wereldwijd bekend om watermanagement. Talloze partijen werken dagelijks aan bijvoorbeeld dijkcontrole, rivierverruiming, kustversterking en schoon drinkwater. Daarnaast veroorzaakt klimaatverandering steeds meer uitdagingen. Expertise en creativiteit zijn nodig om water de ruimte te geven en die (stedelijke) ruimte meteen slim te benutten voor wonen, werken, recreëren en natuur. Jouw ideeën zijn nodig! In deze tweejarige associate-degree-opleiding in deeltijd ga jij - naast je baan - aan de slag met landschap, bodem, ruimtelijke inrichting, civiele techniek en milieu. In twee jaar ben je klaar voor een volgende carrièrestap in de boeiende en actuele wereld van water. Of studeer je door voor je bachelor? Jij bepaalt je toekomst!

Kijk voor meer informatie op:

www.hvhl.nl/lw-ad-dt



Opleidingstype

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



Duur

2 jaar, in deeltijd



Locatie

Velp (bij Arnhem)



Taal

Nederlandstalig



Intakegesprek

Een intakegesprek kan onderdeel vormen van de toelatingsprocedure. Daarin bespreken we onder meer je werkervaring, motivatie en verwachtingen.



Uitstekende baankansen



Leren en werken tegelijk



Betrokken docententeam



Praktijkgericht onderwijs



Persoonlijke aandacht



Intensieve samenwerking school en werkveld



Praktijkruimte op eigen landgoed

Volg ons op:



[facebook.com/
LandEnWatermanagement](https://facebook.com/LandEnWatermanagement)



instagram.com/hogeschool_vhl



twitter.com/hogeschool_vhl



youtube.com/vanhalllarenstein

Voorbeeld studieopbouw

Jaar	Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
1	Het landschap en Werkend leren		De leefomgeving en Werkend leren	
2	De duurzame stad en Werkend leren		Het waterschap en Werkend leren, incl. afstuderen	

Associate degree

Een associate degree is een tweejarige studie op hbo-niveau met een wettelijk erkend diploma. Zonder studieoverdraging kun je doorstromen naar het derde jaar van de bachelor Land- en Watermanagement.

Toelatingseisen

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

Kijk op de website voor aanvullende eisen aan je functie bij aanvang, 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 helpt mij enorm bij de complexere vraagstukken in mijn werk"

Sante Dorigo, deeltijdstudent



Open dagen



Locatie Velp (bij Arnhem)
Larensteinselaan 26a
6882 CT Velp

Za 7 november 2020

Za 6 februari 2021

Za 24 april 2021

Za 12 juni 2021

Feiten en cijfers

8 lessen per week
12-20 uren zelfstudie per week

Theorie	Praktijk
70%	30%
Individueel	Groepswerk
65%	35%

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

Mogelijke beroepen

- Assistent projectleider waterschap
- Projectmedewerker civiele techniek
- Uitvoerder bij een aannemer
- Coördinator beheer gemeente
- Voorbereider project watersystemen
- Medewerker stadsontwikkeling
- Coördinator onderhoud waterschap
- Gebiedsbeheerder

Als afgestudeerde student Land- en Watermanagement ligt de wereld aan je voeten. Je kan na je studie direct op de nationale of internationale markt aan de slag, want er is een tekort aan land- en watermanagers.

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!

📞 026 369 57 95

✉ info@hvhl.nl

🌐 www.hvhl.nl