



Opleiding

Geodesie



Duur
20 lesdagen

In het kort

Word een expert in het meten en modelleren van de aarde! Ben je landmeetkundige? Wil je je verder specialiseren op het gebied van Geodesie en Geo-ICT? Dan is de hbo-erkende opleiding geodesie iets voor jou!

In de microcredential Geodesie worden de onderdelen toegepast die relevant zijn voor de functie, rol en taken van de landmeetkundige. Door middel van projecten worden de deelnemers stap voor stap meegenomen in hoe geodesie en Geo-ICT in de praktijk worden gebruikt, toegepast en uitgevoerd. Na het succesvol afronden van de opleiding ontvang je de microcredential Geodesie, officiële erkenning vanuit HAS green academy, en kun je een microcredential in de vorm van een EduBadge aanvragen.

Meer info
en aanmelden



Programma

Tijdens de opleiding gaan we dieper in op onder andere:

- Historie landmeetkunde
- Cartografie
- Visualisatie
- Informatiemodellen / Stelsel Basisregistraties
- BIM infra
- Ruimtelijke wiskunde
- Civiele techniek
- Laserscanning
- Geo-informatie
- En meer!

Voor wie?

Ben je ambitieus en wil je investeren in jezelf? Deze opleiding is onder andere voor mensen die werkzaam zijn bij:

- Ingenieursbureau
- Gemeente
- Kadaster
- Provincie
- Rijkswaterstaat
- Nutsbedrijf
- Spoorwegen
- Aannemer
- Cultuurtechnisch bedrijf

Iedereen die een MBO-diploma Landmeetkunde of een diploma Landmeetkundige 3A en 3B heeft behaald mag deelnemen aan de Microcredential Geodesie. Ook voor degenen die in het verleden het diploma Hogere Landmeetkunde hebben behaald, sluit dit programma naadloos aan. Wil je meedoen met de opleiding, maar voldoe je niet aan bovenstaande voorwaarden, neem dan contact met ons op. Door middel van een intake/assessment kunnen wij bepalen of deelname mogelijk is.

Opleidingsplaats & startdata

Actuele startdata en locaties vind je op www.has.nl.

Resultaat

Na het volgens van de opleiding Geodesie heb je kennis over:

- Geodetische concepten:
- Meetmethoden en instrumentatie:
- Geo-informatiesystemen (GIS):
- Ruimtelijke databanken en modellering:
- Toepassingen in verschillende domeinen:
- Nauwkeurigheid en precisie:
- Samenwerking en communicatie.

Certificering

De opleiding Geodesie is onderdeel van de landelijke pilot Microcredentials. Hierdoor ontvang je na het succesvol afronden van de opleiding een microcredential, officiële erkenning vanuit HAS green academy, en kun je een microcredential in de vorm van een EduBadge aanvragen.

Een microcredential staat voor accreditatiewaardig onderwijs en maakt het behalen van leeruitkomsten herleidbaar en controleerbaar, omdat er landelijk geregistreerd wordt wie welke microcredential heeft behaald.

Studiekosten

De studiekosten van deze cursus vind je op www.has.nl.

Opleidingsplaats & startdata

Actuele startdata en locaties vind je op www.has.nl.

HAS green academy

HAS green academy is een hogeschool en expertisecentrum voor agro, food en leefomgeving in Den Bosch en Venlo. Als verkenner van, voor en met de groene sector brengt HAS green academy beweging en vooruitgang. Kennis en ervaring van HAS-docenten en professionals uit het werkveld komen samen. Zo werken we samen aan oplossingen voor kleine en grote maatschappelijke vraagstukken.

- ✓ Gericht op de dagelijkse praktijk
- ✓ Jarenlange ervaring met het maken en uitvoeren van maatwerkprogramma's
- ✓ Ervaren docenten met praktijkkennis



Maatwerk

Incompany mogelijkheden

HAS green academy biedt ook Incompany trainingen en maatwerktrajecten. Neem voor meer informatie contact met ons op.

Contact en aanmelden

Ben je na het lezen van alle informatie enthousiast? Schrijf je dan nu in op onze website www.has.nl. Mocht je nog vragen hebben? Neem gerust contact op!



K.A.A. (Kim) de Bont

K.dBont@has.nl

+31 (0) 88 89 03 881