

Data Analyst

Functie Data analyst

Opleiding Data science, Information Science, Artificial Intelligence, Computing Science, Informatiekunde

Opleidingsniveau WO

Soort functie Oriënterende stage (voorkeur)
Afstudeerstage
Onderzoekstage

Over Innovatiespotter Ben je nieuwsgierig naar de laatste (technologische) ontwikkelingen en wil je werken aan de grootste database met Nederlandse innovators? Dan is deze vacature iets voor jou!

Grote maatschappelijke uitdagingen hebben één ding gemeen: innovatieve (technologie)bedrijven spelen een cruciale rol om deze uitdagingen op te lossen. Maar welke bedrijven zijn dat? Wie werken aan klimaat-, energie-, voedsel-, zorg- en veiligheidsoplossingen en wat is hun rol?

De Innovatiespotter is expert in het opsporen van MKB bij innovatie-, technologie- en duurzaamheidsthema's. Dagelijks worden daarvoor online gegevens over 1,8 miljoen bedrijven in Nederland verzameld. Een team van data scientists analyseert deze gegevens met hulp van Big Data en Machine Learning en clustert de resultaten. Zo brengen we Nederlandse innovaties in kaart rond duurzame energie, agro-food, health, water, logistiek, IT, high tech, blockchain, circulaire economie, en nog veel meer.

Functieomschrijving Wij zijn op zoek naar een data-analist die ons helpt onze gegevens over meer dan 1,8 miljoen Nederlandse bedrijven te interpreteren om rapporten en visualisaties te maken. Dit helpt ons om nieuwe aantrekkelijke informatie te vinden die weergegeven kan worden in ons data visualisatie platform of die gebruikt kan worden voor het nemen van zakelijke beslissingen.

In deze functie zul je bezig gaan met:

- Het verzamelen, analyseren en interpreteren van gegevens.
- Het schrijven van rapporten, maken van plots en visualisaties.
- Het identificeren van patronen en trends.

- Het initiëren van toevoeging van nieuwe bedrijfsinformatie die berekend of afgeleid kan worden uit onze bestaande data of verkregen kan worden uit een nieuwe bron.

Werkwijze Je maakt eerst kennis met onze software, zodat je leert hoe ons systeem werkt en wat de mogelijkheden ervan zijn. Dat vormt een goede basis om een succes van je stage maken.

Kennis, ervaring

- Goede achtergrond in statistiek.
- Vaardigheid om grote datasets te analyseren.
- Ervaring met data-analysetools of scripting-talen.
- Sterke communicatie- en presentatievaardigheden.

We zoeken Je leert snel, bent intrinsiek gemotiveerd, kunt goed zelfstandig werken en je beschikt over probleemoplossend vermogen.

Verder ben je:

- Een communicatieve teamplayer
- Planmatig en nauwkeurig in je aanpak
- In staat tot zelfreflectie

We bieden Het Innovatiespotterteam is internationaal, interdisciplinair en ambitieus. Er zijn korte lijnen en we hebben geen 9-5 mentaliteit. Er wordt veel gelegenheid geboden tot kennisdeling en samenwerking met andere disciplines.

Bedrijfscultuur Je krijgt inzicht in Nederlandse innovatie- en technologie-oplossingen van de toekomst. Je maakt kennis met belangrijke spelers in het Nederlandse innovatie- en technologielandschap en je betreft hen bij je onderzoek. Daarmee leg je een interessante basis voor het vervolg van je carrière!

Je wordt begeleid door innovatie-experts en een deskundig IT-team.

Elke 2 á 4 weken organiseren we interdisciplinaire kennissessies, waardoor je ook met andere vakgebieden kennis maakt.

Na afloop is er kans op een baan bij de Innovatiespotter

Vestigingsplaats Groningen

Duur 3-6 maand

Aantal uren 24-40 uur

Vergoeding In overleg

Startdatum Per direct, voorjaar 2020, zomer 2020 of najaar 2020

Contactgegevens Wij zien graag je cv met motivatie via: solliciteren@innovatiespotter.nl

Meer informatie? Bel: 050 3134898. Contactpersoon: Gea Vellinga

Acquisitie wordt niet op prijs gesteld

Meer vacatures en stageplaatsen Zie www.innovatiespotter.nl/vacatures