

# Data engineer / scientist

**Sittard-Geleen | Minimaal 32 uur | data engineer | data scientist**

*Heb jij een passie voor data? Krijg je energie van het doorvertalen van data naar waardevolle inzichten? Wil je graag werken in een omgeving met een sterke affiniteit voor data, inzet van nieuwe technologieën en maatschappelijk relevant zijn? Lees dan verder en laten we met elkaar in gesprek komen!*

Etil Research Group ontwikkelt innovatieve producten die organisaties ondersteunen bij het doorvertalen van data naar inzichten om zo betere beslissingen te kunnen nemen. Onze producten hebben echt impact in de aanpak van maatschappelijke, sociale en organisatorische vraagstukken.

Als data engineer / scientist bij Etil, ontsluit je een diversiteit aan databronnen naar dataplatformen, waarmee je een essentiële basis levert voor de analyse van de data. Hierbij realiseer je de volledige data pipeline en draag je bij aan nieuwe toepassingen voor onze dataplatformen. Heb je daarbij de ambitie om ook betrokken te zijn bij de data analyse en je verder te verdiepen in de mogelijkheden van AI, dan is dat zeker mogelijk.

Bij Etil werk je samen in een jong, enthousiast en gedreven team dat openstaat om van elkaar te leren. Dus ook al beschik je nog niet over alle benodigde skills, maar ben je wel gedreven en leergierig, solliciteer dan gerust. We verkennen dan graag de mogelijkheden met je.

## **Wat hebben we jou te bieden?**

- marktconform salaris
- dienstverband voor onbepaalde tijd
- een afwisselende functie
- ruimte voor eigen initiatief, ontwikkeling en groei
- een gezellig, gedreven en enthousiast team
- een contract voor 32-40 uur per week
- uitstekende primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden
- hybride werken: deels thuis en deels op kantoor
- een gezellig kantoor met pingpong- en pooltafel

## **Wat heb jij te bieden?**

- 0-5 jaar werkervaring
- enthousiast, nieuwsgierig, leergierig en gedreven
- afgeronde wo- of hbo-opleiding
- ervaring met programmeren en scripting in Python

## **Welke skills zijn een pré?**

- ervaring met het bouwen van data pipelines
- ervaring met SQL en NoSQL databases
- kennis van Cloud oplossingen als Microsoft Azure;
- kennis van DevOps, container gebaseerde implementaties en versiebeheer
- affiniteit met big data technologie (Apache, Hadoop)

## **Laten we kennismaken**

Voor meer informatie kun je contact opnemen met Jeroen Meuwissen, [j.meuwissen@etil.nl](mailto:j.meuwissen@etil.nl) of 06-21542707. Wil je direct solliciteren? Stuur dan voor 15 april je cv en motivatie op naar Jeroen; we gaan dan graag met je in gesprek.