

Dynamische en toegewijde data scientist

Jelle Aalberts



● **Educatie en prestaties**

Master of Science in Theoretische Natuurkunde (Cum Laude) van de Universiteit van Amsterdam, waarbij hij zich onderscheidde met een indrukwekkende 8.3.

Bachelor of Science in Natuurkunde (Cum Laude), eveneens van de Universiteit van Amsterdam, met een gemiddelde van 8.5.

Winnaar van de Science-Oscar in december 2017, toegekend door Fluids and Soft Matter UVA, een getuigenis van zijn creatieve en wetenschappelijke vaardigheden.

Waarom Jelle?

Jelle Aalberts is meer dan alleen een data scientist. Hij is een inspirerend professional die wetenschap, vakkennis en sociale verantwoordelijkheid combineert.

Zijn toewijding aan het vak en het vermogen om een breed scala vraagstukken aan te pakken in combinatie met het inspireren van anderen, maken Jelle een waardevolle aanwinst voor elk team.

Kritisch op aannames en nauwgezet in het controleren van de aansluiting met andere bronnen, streeft Jelle ernaar om betrouwbare resultaten te leveren waarop anderen kunnen bouwen en vertrouwen.

Professional +3 jaar werkervaring

Skills

| | |
|---------|------------------|
| Python | Machine learning |
| PowerBI | Data engineering |
| SQL | Azure |

● **Voorbeelden projecten**

Prolongatie analyse

Combineren van complex datamodel en verschillende machine learning technieken om tot een voorstel te komen van verzuimpremies per contract voor een grote volmacht verzekeraar.

Churn analyse

Diepgaande inzichten in klantgedrag en identificatie van quick wins voor behoud van het klantenbestand van een innovatief koffiebedrijf.

Inkomensdashboards

In afstemming met verschillende stakeholders van een grote verzekeraar de wensen voor een complete set inkomensdashboards gedefinieerd en gerealiseerd.

Begrotingsmodel

Voorspelling van de ontwikkeling van de portefeuille op de gehele inkomensproductlijn van een grote volmacht verzekeraar om een jaarbegroting op te stellen.

Verzuimmodel Nederland

Modulair combineren van verschillende openbare databronnen en machine-learning technieken om het verzuim van heel Nederland te benchmarken.

Vergelijking private en publieke premies

Complexe analyse en doorrekening omtrent WGA-ERD premies in het private en publieke stelsel, voor een diverse groep stakeholders.

Meer informatie of een kennismakingsgesprek met Jelle?

Neem contact op met Whayle b.v.,
Melinda ten Hoope, 06 42 20 42 10 of
melinda.ten.hoope@whayle.nl