

# GIM - Smart geo insights – Senior Data Engineer/Architect

## Op zoek naar...

een **Senior Data Engineer/Architect**, om ons in-house productteam te versterken.

*Hieronder vind je geen klassieke vacature, maar het verschil dat je zal maken in de vorm van een kort verhaal. Wil jij samen met ons werken aan een wereld waarin geodata mensen helpen om beter te leven en slimmere keuzes te maken? Laat het ons weten!*

## Als Data Engineer/Architect

ben ik een veelzijdige professional met een passie voor data en technologie. Data is mijn speelterrein. Daarom hou ik ervan om het te verkennen, structureren en optimaliseren om waarde te creëren. Ik **draag bij aan de groei van softwareproducten zoals [Belmap](#)** door betrouwbare datastromen en integratieprocessen te ontwerpen, bouwen en onderhouden die complexe ruimtelijke data transformeren naar bruikbare informatieproducten.

Mijn expertise in **ETL-tools, zoals FME of de Apache ETL-stack**, stelt me in staat dataworkflows te automatiseren en te stroomlijnen. Maar ik ga verder dan dat. Mijn grondige kennis van **Python, SQL en relationele databases** helpt me geavanceerde dataverwerkingsscripts te ontwikkelen, queries te verbeteren en bij te dragen aan de voortdurende verbetering van onze datainfrastructuur.

Ik ben nieuwsgierig naar **data science en AI**, en werk graag op het snijvlak van data engineering en machine learning. Ik begrijp dat 90% van het succes in data science ligt in goed gestructureerde en betrouwbare datastromen, en ik ben er trots op die basis te kunnen leggen.

In mijn dagelijkse werk combineer ik pragmatisme en creativiteit om effectieve oplossingen te vinden. Of het nu gaat om **datamodellering, ETL-design of cloudinfrastructuurconfiguratie**, ik pak graag diverse uitdagingen aan en lever resultaten die ertoe doen.

Ik draag ook bij aan **DevOps-praktijken**. Zo ben ik vertrouwd met GitHub voor versiebeheer en CI/CD, begrijp Docker of vergelijkbare containertechnologieën, en kan omgevingen in de cloud configureren. Mijn doel is ons data-ecosysteem betrouwbaarder, onderhoudsvriendelijker en schaalbaarder te maken.

Samenwerking is essentieel: ik werk nauw samen met architecten, data scientists, developers en GIS-experts binnen het Belmap-team. Ik blink niet alleen uit in mijn eigen engineeringvaardigheden, maar **kan ook andere teamleden begeleiden, mentorship en technische ondersteuning bieden waar nodig**. Ik neem actief deel aan teamvergaderingen en feedbacksessies en stel initiatieven voor die de samenwerking verbeteren en onze processen naar een hoger niveau tillen.

## Wat bieden wij jou aan?

Bij GIM zijn we ervan overtuigd dat medewerkers het verschil maken. Daarom geven we ze alle kansen om uit te blinken in een zelforganiserende context waarin we duidelijke verantwoordelijkheidsgebieden identificeren, met veel ruimte voor eigen beslissingen en initiatief. We bieden je een veelzijdige functie in een dynamisch en innovatief bedrijf, uitstekende arbeidsvoorwaarden en reële mogelijkheden voor loopbaanontwikkeling. Onze salarispakketten zijn marktconform, aangevuld met uitstekende voordelen.

<http://www.gim.be>