

Data Analist (0.8 -1 fte)

Ben jij een ervaren data analist met een kloppend hart voor complexe analyses? Bouw je graag mee aan onze nieuwe afdeling Informatiemanagement? Ben je resultaatgericht en voer je regie over de uitvoering van het omzetten van data naar informatie? Solliciteer dan naar de afwisselende functie van data analist bij Bouwend Nederland.

Functie-inhoud

Als data analist van Bouwend Nederland analyseer je data en zet dit om naar informatie, kennis of waarde voor de organisatie. Hierbij combineer jij technisch inzicht met jouw sterke adviesvaardigheden.

Je bent werkzaam op de afdeling Informatiemanagement & ICT. Deze is nieuw en in ontwikkeling. Een mooie kans om mee te bouwen aan het succes van deze afdeling. Je doet dit samen met de Manager Informatiemanagement a.i. en applicatiebeheerder. Het streven is om het team de komende twee jaar verder uit te breiden.

Taken

- Vormgeven aan een technische roadmap voor toekomstige groei van het (nieuw) data platform, waarbij onder meer het aan- en ontsluiten van (externe) databronnen binnen scope ligt;
- Beheren en helpen doorontwikkelen van het Data Platform.
- Optimaliseren ETL-packages/processen en garant staan voor ETL-verbeteringen/uitbreidingen;
- Monitoren van de kwaliteit en effectiviteit van ETL-processen;
- Onderhouden en helpen verder ontwikkelen van Dashboards en rapportages in PowerBI
- Samenwerken met collega's van afdeling Informatiemanagement en de relevante functionarissen in de organisatie.

Profiel

Voor deze functie zijn wij op zoek naar een hands-on en stressbestendige teamspeler. Je hebt ervaring in het uitvoeren van complexe analyses en het verzamelen van business requirements. Je neemt initiatief, werkt zelfstandig, kan prioriteren en weet draagvlak voor je aanpak te creëren. Je bent in staat het grote plaatje te zien en niet uit het oog te verliezen. Je weet binnen je taken een juiste balans te vinden in beheer en ontwikkelwerkzaamheden.

Functie eisen

- Minimaal HBO-opleiding op gebied van ICT/BI of vergelijkbaar;
- Aantoonbare ervaring met data platformen (conceptueel en praktisch) van minimaal 3-5 jaar;
- Kennis en ervaring met Business Intelligence en DWH-concepten, architecturen en analyse tools;
- Gedegen SQL-kennis is een must;
- Kennis van Python, PowerBI en Microsoft Azure is een pre;
- Algemene goede kennis van database concepten (tabellen, views, stored-procedure, functies etc.);
- Basiskennis van gangbare (open source) SQL/NoSQL database systemen, zoals SQL Server, Snowflake;
- Kennis van verschillende (bestands) uitwisselingsprotocollen, zoals JSON, XML, webservices, API's is een vereiste.

Salaris

Wij bieden een marktconform salaris. Daarnaast beschikken wij over uitstekende secundaire arbeidsvoorwaarden waaronder een eigentijdse pensioenregeling en minimaal 35 verlofdagen op fulltime basis.

Informatie & solliciteren

Voor meer informatie over deze functie kun je contact opnemen met Sven Ammann: 06-22666068.

Heb je belangstelling voor deze functie? Stuur je motivatie met CV naar s.ammann@bouwendnederland.nl.