

Vacature

Voor de afdeling IT, zijn wij op zoek naar een fulltime

BI Data Analyst

PZEM richt zich op productie, handel én levering van energieproducten en -diensten op de zakelijke markt. Door mondiale prijsbewegingen van grondstoffen en de transitie naar een duurzame, CO2-neutrale energievoorziening, zijn energiemarkten zeer dynamisch en volatiel. Daarom optimaliseren we onze portefeuille aan zeer flexibele productie-, transport- en opslagcapaciteit continu en handelen we 24 uur per dag, 7 dagen per week. In deze dynamische energiemarkt is PZEM de stabiele factor. **Dat is altijd zo geweest!**

Functie

Binnen PZEM is de afgelopen jaren steeds meer de focus komen liggen op datamanagement als belangrijke bouwsteen voor de business. PZEM heeft daartoe op basis van Microsoft Azure en PowerBI een eigen Data Platform ontwikkeld, het PZEM Data Platform ofwel PDP. Het PDP zal de komende jaren sterk uitgebouwd worden waarbij verschillende dashboards ontwikkeld dienen te worden, zowel voor het management als voor operationele sturing.

Daarbij is binnen PZEM het BI Competence Centre (BICC) opgericht, met als kerntaak het verder implementeren en onderhouden van datamanagement binnen PZEM. Als BI Data Analyst werk je binnen het BICC nauw samen met data-analisten, analyseer je wensen rondom datagebruik, helpt deze vertalen in functionele en technische ontwerpen en implementeert hetgeen in het ontwerp beschreven staat.

Aandachtsgebied is hierbij met name de verwerking van de vanuit diverse bronsystemen aangeleverde data, tot bruikbare gegevens. Vanuit data-architectuur worden hiervoor modellen en andere richtlijnen aangeleverd. Tevens ben je verantwoordelijk voor een stuk beheer, los je storingen op en stuurt andere partijen aan die hierbij betrokken zijn.

Wat verwachten we van jou?

Je hebt een afgeronde hbo-opleiding in de richting Informatica/Business Intelligence en minimaal 2 jaar relevante werkervaring als in BI Data management omgeving.

Wat zijn je taken?

- Lid van Agile/Scrum team BICC t.b.v. verdere uitbouw PDP
- Opleveren van realistische en uitvoerbare technisch en functioneel ontwerpen .
- Opleveren van systeemwijzigingen met gewenste functionaliteit.
- Bijdragen aan verdere opbouw PZEM datamodel.
- Aansturen en afstemmen met externe partijen inzake contract en geplande wijzigingen.
- Adviseren over optimale functionele en technische wijzigingen, naar aanleiding van analyse op basis van business requirements.
- Zelfstandig met verbetervoorstellen komen
- Regie houden op opdrachten die uitbesteedt zijn aan externe partijen
- Uitvoeren en participeren in projecten, vanuit eigen discipline/vakgebied.
- Uitvoeren van complexere analyses uit op vraagstukken / problemen binnen eigen discipline/vakgebied
- Fungeren als aanspreekpunt binnen het team aangaande vraagstukken binnen specifieke domeinkennis, of systeemexpertise.

Opleidingsniveau / Werk- en denk niveau

- HBO+ werk- en denkniveau
- Minimaal afgeronde HBO opleiding richting Informatica/Business Intelligence

Kennis, ervaring en vaardigheden vakgebied

- Werkervaring als BI Data Analist in een Business Intelligence/ Datamanagement omgeving
- Relevante werkervaring in functionele en technische analyse
- Relevante ervaring met werken conform Agile/Scrum
- Kennis van MS BI / Azure / PowerBI / Python is een pré

Competenties

- Technische vakkundigheid toepassen
- Relaties kunnen opbouwen op verschillende niveaus
- Analyseren, creëren en innoveren

Wat hebben we te bieden?

Je gaat werken in ons kantoor in Middelburg. Maar we zijn ook ingericht om vanuit huis te werken. PZEM is een dynamische en uitdagende omgeving. De interactie met verschillende professionals biedt volop mogelijkheden om jezelf zowel inhoudelijk als persoonlijk te ontwikkelen. Natuurlijk bieden we een marktconform salaris met uitstekende arbeidsvoorwaarden. Door middel van een benefit budget kun je je aanvullende arbeidsvoorwaarden deels zelf invullen.

Standplaats

De standplaats is Middelburg.

Meer informatie?

Wil je meer informatie over de functie dan kun je contact opnemen met Rolf Daalder, Manager IT, telefoonnummer: 06-48333450.

Interesse?

Heb je interesse in deze vacature, stuur dan je sollicitatie, samen met je CV per e-mail naar vacatures@PZEM.nl

Een psychologisch onderzoek kan deel uitmaken van de procedure.

Voor deze vacature vindt gelijktijdig in- en externe werving plaats. beschreven.