

De Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid (VRZHZ) is één van de 25 veiligheidsregio's in Nederland. Namens de 10 gemeenten in onze regio voeren wij verschillende taken uit voor risicobeheersing, crisisbeheersing, rampenbestrijding, brandweezorg en geneeskundige hulpverlening. Zo werken we elke dag samen met onze partners (denk aan o.a. Politie, Ambulancedienst, Rijkswaterstaat, Defensie en Waterschappen) aan een veilige en gezonde omgeving voor de inwoners, bedrijven en bezoekers van onze regio.

Het team

Als jij onze nieuwe collega wordt, kom je in een team terecht waarin men niet bang is de grootste crisis aan te pakken! Team RCB bestaat uit twee delen: Risico- en Crisisbeheersing. Het team Informatiemanagement (IM) maakt deel uit van Crisisbeheersing en bestaat uit 6 personen. Met dit team ondersteunen we een groep van +/-300 professionele crisisbestrijders. Je ben daarnaast inhoudelijk verbonden aan de domeinen GEO en BI binnen de VRZHZ en sluit wekelijks aan bij overleggen op deze gebieden.



Als data-analist GEO ben jij de sleutel tot het ontcijferen van geografische data voor diepgaande inzichten. Jouw expertise in het verzamelen, verwerken en analyseren van informatie is nodig voor het nemen van strategische beslissingen. Wil jij hierin verder groeien? Dan is dit wellicht jouw baan!

Wat ga je doen als Data-analist GEO

Als data-analist GEO speel je een cruciale rol in het verbeteren van de informatiepositie van de regio door middel van geavanceerde GEO-informatie. Je draagt bij aan een effectieve GEO-strategie en -proces binnen crisisbeheersing, inventariseert de informatiebehoeften van de organisatie en gebruikers, en vertaalt deze naar concrete eindproducten (van de presentatie van kaartlagen bij hoog water scenario's, tot omgevingsanalyses). Je analyseert en interpreteert GEO-informatie voor zowel de voorbereiding als de operationele inzet bij crises, en beheert GEO-projecten van begin tot eind, inclusief planning, uitvoering en monitoring.

Je werkt nauw samen met collega's van Operationele Voorbereiding (OPV) van de brandweer, Informatie & Automatisering (I&A), het Veiligheidsinformatie Knooppunt (VIK), en andere stakeholders om GEO-architectuur en -systemen te ontwikkelen en te onderhouden. Je past voortdurend nieuwe inzichten en ontwikkelingen binnen het vakgebied toe in je werk en biedt trainingen en ondersteuning aan gebruikers met betrekking tot GEO-praktijken en -tools. Bovendien vertegenwoordig je de VRZHZ in samenwerking met andere Veiligheidsregio's en landelijke projecten met een GEO component (zoals de Operationele Risicometer, Veiligheidsbeeld).

Samen met jouw collega analist zorg je er daarnaast voor dat we middels BI dat wij op gebied van crisisbeheersing de juiste beslissingen kunnen nemen om de veiligheid in de regio te waarborgen. Jij voorziet jouw collega's van tools, rapportages en informatie om risico- en crisisbeheersing te kunnen optimaliseren.

Om dat te bereiken:

- Beoordeel en bewaak je de kwaliteit van GEO-informatie vanuit de processen
- Neem je zelfstandig deel aan projecten en maak je beslissingen bij het ontwikkelen van methoden om GEO-informatie toegankelijk te maken
- Stem je af met directe collega's en teams van brandweezorg, risicobeheersing, crisisbeheersing, informatiemanagement en I&A over de totstandkoming en implementatie van producten
- Ondersteun je gebruikers bij het inlezen, combineren, analyseren en presenteren van ruimtelijke gegevens
- Inventariseer en vertaal je gebruikerswensen naar toepassingen in GEO-informatie
- Neem je samen met de BI collega voor Crisisbeheersing deel aan het BI traject binnen VRZHZ
- Bij de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid streven we naar een diverse en inclusieve werkomgeving waarin alle medewerkers zich gewaardeerd en gerespecteerd voelen.

We zijn op zoek naar een data-analist die ons team kan versterken met hun unieke achtergrond en visie.

Dit ben jij

Van nature ben jij nieuwsgierig naar het verhaal achter de data. Denken in kansen en oplossingen zit in jouw DNA. Je adviseert proactief en ongevroegd en daarom is sterke communicatievaardigheid essentieel. Je bent in staat om mensen mee te nemen en durft stakeholders uit te dagen. Wij zoeken een data-analist / GIS-specialist die graag vooruit denkt en zich richt op de toekomst. Verbinding, samenwerking en synergie zijn voor jou belangrijk. Je gedijt in een rol met grote verantwoordelijkheid en draagt bij aan onze groei naar een data-gedreven organisatie.

Jij beschikt over / hebt ervaring met:

- HBO werk- en denkniveau
- GIS-software (bij voorkeur ArcGIS en LCMS PLOT) voor editing, analyse, beheer en presentatie
- Informatiemodellen en GEO-basisregistraties
- Geo-informatie in databaseomgevingen (kennis van SQL is een pre) en in web-omgevingen
- Het automatiseren van analyses en beheertaken
- Kennis en ervaring met Informatiemanagement
- Spreekt en schrijft vloeiend Nederlands
- Ervaring in het veiligheidsdomein is een pre
- Minimaal 3-5 jaar ervaring in soortgelijke functie

Wat bieden wij jou?

Een organisatie die volop in beweging is en haar medewerkers kansen biedt zich te ontplooiën en ontwikkelen binnen en buiten het eigen vakgebied.

Daarnaast krijg je:

- Een bruto maandsalaris van minimaal €3.328,- en maximaal €4835,- (schaal 9 van de CAR UWV), op basis van een 36-urige werkweek. Deze vacature is voor 36 uur per week. Je inschaling is afhankelijk van je kennis, opleiding en ervaring
- Een aanstelling van 1 jaar met uitzicht op een vaste aanstelling
- Een gezonde en vitale werkomgeving die wordt ondersteund met diverse workshops.
- Een Individueel Keuze Budget: dit is 18,63% van je bruto jaarsalaris, dat je bovenop je jaarsalaris ontvangt. Je beheert dit budget zelf en je kunt er bijvoorbeeld voor kiezen om dit te laten uitbetalen of er extra vakantie-uren van te kopen.
- Aandacht voor balans tussen werk en privé. Je kunt bij ons flexwerken waarbij je in overleg bepaalt wanneer je thuis of op 1 van onze flexlocaties werkt.
- De mogelijkheid om naast deze functie een warme piketfunctie te bekleden en de ruimte om dit te combineren met behoud van een gezonde werk-privé balans

Enthousiast?

Heb jij de ervaring en het talent dat wij nodig hebben? Of beschik je nog net niet over alles wat we vragen, maar denk je wel dat jij de beste kandidaat bent? Bij de Veiligheidsregio ZHZ zien we de kracht in diversiteit. Als je gelooft dat je een waardevolle bijdrage kunt leveren aan ons team, horen we graag van je. Wij nodigen je van harte uit om te solliciteren!

Gelijk solliciteren?

Maak van onderstaande link een kopie om direct via onze eigen site te reageren:
<https://www.zhzveilig.nl/vacatures/data-analist-geo-1108965>

Wij ontvangen graag je CV en een motivatie met een persoonlijke toelichting waarom deze vacature echt iets voor jou is.

