

Syntrophos is het Shared Service Center voor de gemeenten Brielle, Hellevoetsluis, Nissewaard en Westvoorne. Syntrophos levert ondersteunende diensten op het gebied van ICT, I-advies, GEO-informatie en Data.

Voor het team GEO-informatie zijn we op zoek naar een:

Sr technisch en functioneel beheerder (36 uur)

Wat ga je doen?

- Je verzorgt het functioneel- en applicatiebeheer van de datadistributiesystemen, Digikoppelingen en ESB. Denk daarbij aan MakelaarSuites, DDS 2.6X omgeving en VI-Trader.
- Je bent bekend met het monitoren van diverse gegevensstromen, het analyseren van logging en het oplossen van problemen m.b.t. het berichtenverkeer.
- Wanneer er problemen in, bijvoorbeeld het berichtenverkeer, ontstaan weet jij deze snel te ontdekken en ben je in staat om dit probleem op te lossen. Je begeleidt andere applicatiebeheerders hier ook bij indien nodig.
- Je bent in staat om vergelijkingen te maken tussen databronnen om eventuele inconsistenties op te sporen. Op dit moment gebruiken wij hier onze BI-tooling voor (QlikSense). Deze analyses en rapportages deel je ook met de klant.
- Je bent geïnteresseerd en op de hoogte van ontwikkelingen zoals Common Ground, Haal Centraal, Nederlandse Architectuurprincipes zoals GEMMA, NORA en kan hier onze klanten over informeren en enthousiasmeren.
- Je adviseert en denkt mee met de klant bij vraagstukken en uitdagingen die betrekking hebben op bijvoorbeeld het berichtenverkeer en/of gegevensuitwisseling. Je kent hierbij de ontwikkelingen in de markt en kunt helder verwoorden waarom producten wel of niet aansluiten bij de aanwezige visies van de klanten en/of Syntrophos zelf.
- Je zorgt ervoor dat de gegevensvraag-en aanbod op elkaar worden afgestemd binnen de gestelde kwaliteits- en veiligheidskaders.
- Je bent vertrouwd met het maken van conversies van verschillende soorten data met bijvoorbeeld tooling als FME.
- Tot slot heb je ervaring met het ontwikkelen en/of programmeren van API's. Momenteel maken we gebruik van standaard geleverde applicaties, echter willen wij als SSC ook maatwerkverbindingen kunnen aanbieden waarbij ontwikkelingskennis van API's een must is.

Wat vragen wij?

- Gespecialiseerde opleiding op Hbo-niveau, aansluitend bij het vakgebied;
- Ervaring met informatieanalyse en (complexe) data-inhoudelijke vertalingen;
- Inhoudelijke kennis van de gestandaardiseerde landelijke informatie-uitwisselingmodellen t.b.v. gemeenten en Overheid;
- Je hebt kennis van het StUF- berichtenverkeer, XML, SOAP, API, GEO-standaarden, WMS, WFS, etc.;
- Ervaring met ontwikkelen/programmeren van API's ;
- Goede communicatieve vaardigheden;
- Inhoudelijke kennis van gemeentelijke organisatie;
- Ervaring met NORA, GEMMA en BIO-architecturen;
- Aantoonbare ervaring met advisering rond gemeentelijke ondersteunende diensten in het algemeen en gegevensstromen binnen het stelstel van basisregistraties in het bijzonder;

Wat bieden wij?

- Het salaris voor deze functie is afhankelijk van je ervaring, kennis en talent en bedraagt maximaal € 4.670,-- bruto per maand (schaal 10) bij een volledige werkweek van 36 uur.
- Daarnaast ontvang je een individueel keuzebudget van 17,05% van je bruto jaarsalaris. Dit kun je naar eigen behoefte besteden aan extra inkomen, extra verlof of opleiding(en).

Vragen over deze vacature?

Neem dan contact op met Miranda Verweijen, Manager GEO en Data-diensten, mail: mh.verweijen@syntrophos.nl

Interesse in deze vacature?

Je kunt solliciteren door gebruik te maken van de sollicitatiebutton.