

*Ben jij de **technisch architect** die de ontwikkeling van ons ICT landschap richting de Cloud kan begeleiden? Interesse om te gaan werken voor een SSC ICT die aan de vooravond staat van een digitale transformatie? Ben jij die enthousiaste en ervaren (Cloud) architect die wij zoeken? Lees dan snel verder!*



Dit is SSC DeSom

SSC DeSom bestaat uit 30 collega's die gezamenlijk de frontoffice (servicedesk, 1^e lijn support) en de backoffice (systeembeheer en technisch applicatiebeheer) bemensen. Daarnaast hebben we een klein team van interne en externe collega's die veranderingen vormgeven (ICT-advisie, inkoop, projectleiding). Gezamenlijk beheren wij een op VMWare/XenApp/RES gebaseerde infrastructuur. Via die infrastructuur bieden wij de circa 600 applicaties aan de gebruikers aan.

Wij zoeken een TECHNISCH ARCHITECT voor 32 uur per week.

Doel van de functie

De technisch architect ondersteunt en adviseert de directie en het bestuur van SSC DeSom. Ook adviseer je de Informatiemanagers van de deelnemende organisaties en collega's van systeembeheer en technisch applicatiebeheer over vraagstukken die te maken hebben met de doorontwikkeling van ons ICT-landschap richting een hybride Cloud architectuur.

Dit ga je doen

Als architect ben je inhoudelijk verantwoordelijk voor het geleidelijk maar onder architectuur ontwikkelen van de huidige infrastructuur naar een hybride Cloud infrastructuur waarbinnen het Microsoft Azure platform en Office365 een centrale rol spelen.

Verder heb je als architect de volgende taken:

- Opstellen impactanalyses;
- Opstellen project startarchitecturen;
- Vertalen van complexe vraagstukken in visualisaties;
- Opstellen en verzorgen van presentaties voor management, ICT'ers en IM'ers;
- Participeren in het Westfries architectuurteam.

Dit neem je mee

- HBO/WO werk en denkniveau met een architectuur opleiding (bijvoorbeeld TOGAF of Archimate);
- Aantoonbare ervaring als technisch architect;
- Aantoonbare ervaring met het Microsoft Azure platform en Office365;
- Kennis van informatiebeveiligings- en privacy beschermingseisen en oplossingen die gangbaar zijn voor overheden;
- Kennis van overheid architectuurmodellen als GEMMA en NORA is een pré.

Dit ben jij

- Communicatief vaardig (mondeling en schriftelijk);
- Redactioneel vaardig;
- Vaardig in presenteren;
- Professioneel;

- Pragmatisch en oplossingsgericht.
- Je beschikt over competenties als analytisch vermogen, visie, overtuigingskracht, initiatief, klantgerichtheid en kwaliteitgerichtheid.

Dit is het aanbod

Wij bieden een functie voor 32 uur per week bij een dynamische organisatie, gevestigd in Wognum. Afhankelijk van opleiding en ervaring vindt aanstelling in schaal 11 (maximaal € 4.859,-- bruto per maand bij een 36-urige werkweek) plaats.

SSC DeSom valt onder de CAO gemeenten en hanteert de arbeidsvoorwaarden van de gemeente Medemblik. Dat betekent uitstekende arbeidsvoorwaarden zoals een Individueel Keuze Budget (IKB) van ca. 16,8% van je bruto jaarsalaris.

Informatie en sollicitatie

Voor meer informatie over deze functie kun je contact opnemen met Alexandra van Dorland, directeur a.i., telefoonnummer 06-5142 7760.

Voor vragen en informatie over de procedure kun je terecht bij Marga Schipper, managementondersteuning, telefoonnummer 06-1062 9036.

Je sollicitatie ontvangen wij graag op emailadres marga.schipper@sscdesom.nl voor 1 april 2018.

Meer informatie over onze organisatie

Het Shared Service Center DeSom is de ICT-dienstverlener voor zes gemeenten en één samenwerkingsverband in West-Friesland. Wij beheren voor de 1600 medewerkers van deze deelnemende organisaties circa 1200 werkplekken en 600 applicaties. We staan in ons land aan de vooravond van een digitale transformatie met als stip op de horizon, in lijn met de landelijke ontwikkelingen, volledige digitalisering en verregaande automatisering van de overheidsdienstverlening en de werkprocessen. Om volledig digitaal te kunnen werken is veel nodig. Zo moeten onze moederorganisaties de digitalisering van dienstverlening en werkprocessen samen met de samenleving vorm gaan geven. Zo moeten wij flexibele, plaats- en tijdonafhankelijke werkplekken inrichten en onze ICT infrastructuur door ontwikkelen richting een hybride Cloud architectuur en bijbehorende ICT beheerorganisatie. Dat vergt op termijn een volledige transformatie in kijken, denken en werken.