

Bedrijfsgegevens



Bestuurskern
(BSK) (Ministerie
van Infrastructuur
en Waterstaat (Min
lenW))

De recruiter



Niels Knapen
HeadFirst

Telefoon: +31613799238

E-mail: Niels.Knapen@Headfirst.nl

Technisch Architect

Functie	Technisch Architect
Locatie	Den Haag
Uren per week	12 uren per week
Looptijd	09.04.2023 - 30.12.2023
Opdrachtnummer	133038
Sluitingstijd	30.12.2023

Rolomschrijving en taakafspraken

Aanbiedingen kunnen gedaan worden via onze portal Select. Mocht je hulp hierbij nodig hebben dan kan je contact opnemen met onze afdeling support.

Opdrachtbeschrijving

Als technisch architect voor het Omgevingsloket bewaak je de technische doorontwikkeling van het Omgevingsloket.

- Beoordelen wijzigingen, ervoor zorgen dat Technisch Ontwerp bijgehouden wordt
- Ondersteunen Beheer en Service Management
- Systeem Integratie: coördinatie over de drie beheerpartijen
- Bewaken kaders en levenscyclus van de omgeving
omgeving blijft voldoen aan de kaders van het Rijk en van lenW

omgeving blijft 'in support'

Achtergrond opdracht

Het Omgevingsloket Online (OLO) is een landelijk ICT-voorziening waarmee zowel de dienstverlening aan burgers en ondernemers als de behandeling van een vergunningsaanvraag bij de overheid verbeterd wordt. Het Omgevingsloket is op 1 oktober 2010 operationeel gegaan. Na in werking treden van de Omgevingwet wordt de omgeving uitgefaseerd. Tot die tijd blijft ontwikkeling aan het omgevingsloket doorgaan, zodat de omgeving veilig en compliant blijft en de dienstverlening richting burgers en bedrijfsleven gewaarborgd blijft.

Organisatorische context en cultuur

Eigenaar van het Omgevingsloket is het Ministerie van Binnenlandse Zaken, Rijkswaterstaat Leefomgeving is gemandateerd eigenaar. Opdrachtnemer voor het Omgevingsloket is het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat, directie Informatie en Exploitatie. Hier kom je te werken in het projectteam OLO, samen met een projectleider, service manager en functioneel beheer van OLO.

Eisen

Kandidaat beschikt over kennis van NORA (geen certificering noodzakelijk)

Kandidaat beschikt over kennis van ITIL (geen certificering noodzakelijk)

Kandidaat beschikt over een diploma HBO- of academische opleiding

Kandidaat beschikt over min. 5 jaar ervaring als infrastructuur-architect op het vlak van hosting

Kandidaat beschikt over min. 5 jaar ervaring als architect binnen complexe organisaties, omgevingen en projecten

Wensen

Competenties

Je bent in staat om te schakelen tussen business, architectuur en IT

Je hebt een goed gevoel voor belangen verschillende stakeholders;

Je bent proactief en resultaatgericht, weet van aanpakken en doorpakken

Aanvullende kennis

ITIL Foundation, NORA

Ervaring met de Rijksoverheid

[Bekijk opdracht online](#)