

Publicatieformat Inhuuropdracht Azure Cloud Engineer

Start Inhuur	z.s.m. na gunning, onder voorbehoud van geldige VOG
Eind Inhuur	met optie op verlenging
Aantal uren per week	36 uur
Salarisschaal	12
Uurtarief bandbreedte	Maximum € 115,00
Aantal gesprekskandidaten	Maximaal 2
Gespreksdatum matchingsgesprek via teams	21-4-2023 tussen 11.00 - 12.00 uur
Verhouding kwaliteit en prijs	kwaliteit 80% en prijs 20%

Dit is de opdracht

Als DevOps Cloud Engineer werk je binnen de gemeente Utrecht samen met de Product owner, Cloud architecten en Cloud engineers aan het verbeteren van onze Cloud infrastructuur. Met jou expertise en hands-on kennis op gebied Azure DevOps en Infrastructure as Code is het jou taak om de Cloud componenten die beschreven worden in ontwerpen te vertalen naar ARM-templates voor zowel Azure Native componenten als die van derde partijen. Daarnaast werk je proactief aan het verbeteren van de bestaande CI/CD pipelines en help je onze collega's met het zich eigen maken van werken in Azure met Azure DevOps pipelines.

Plek in de organisatie

Het Cloud Delivery Center maakt onderdeel uit van de voorziening Domstad IT van gemeente Utrecht en is aan het groeien als gevolg van de aspiraties om haar dienstverlening as a Service af te gaan nemen van dienstverleners. Hierbij gaan public en private Cloud platformen een integraal onderdeel uitmaken van ons IT landschap.

Het Cloud Delivery Center is verantwoordelijk voor het implementeren en beheren van de hybride Cloud infrastructuur waarin er gebruik wordt gemaakt van zowel de Azure Cloud als Azure VMware Solution. Het delivery center is kort geleden opgestart en zal de komende tijd zal de multidatacenter architectuur scherper stellen en verschillende Cloud native omgevingen ter beschikking stellen aan onze interne klanten.

Dit breng je mee

Je beschikt over uitstekende communicatieve vaardigheden. Je hebt het talent om te enthousiasmeren en om de boodschap duidelijk en helder over te brengen. Je weet goed te luisteren en weet goed kennis over te brengen aan overige teamleden. Daarnaast beschik je als een senior cloud engineer over:

- Aantoonbaar werk- en denkniveau op HBO-niveau
- Minstens 7 jaar ervaring in het IT infrastructuur domein en minimaal de laatste 3 jaar binnen de Azure Cloud als Infrastructure as Code specialist.
- Cloud certificeringen, voor deze rol in ieder geval AZ-104 of equivalent.
- Kennis en ervaring met Azure Enterprise Scale landingzones, Azure DevOps CI/CI pipelines en hybride IT-infrastructuren.
- Zeer ruime ervaring met het configureren van netwerk en Load balancing componenten in Azure.

- Kennis en ervaring met het werken in een Agile omgeving en het opleveren van werk in kortlopende sprints.
- Ervaring met de raamwerken Zero Trust en Well Architected Framework, ISO 27001 en/of BIO.

Competenties

In de uitvoering van ons werk staan de vier gemeentelijke kernwaarden centraal: open, wendbaar, scherp en betrouwbaar. Ze komen tot uiting in onze heldere afspraken, servicegerichte, integere en flexibele werkhouding, scherpe (financiële) planning en betrouwbare inzet. Van onze medewerkers verwachten we dat ze – vanuit deze kernwaarden – hun persoonlijke vaardigheden en vakkennis verder ontwikkelen.

DomstadIT hanteert de kernwaarden (open, wendbaar, scherp en betrouwbaar) en de U-Factor (onafhankelijk van tijd, plaats en apparaat kunnen werken, verdergaande digitalisering van werkprocessen, ketenvorming en veranderende dienstverlening van de gemeente). Deze kernwaarden zijn het uitgangspunt om te komen tot de gewenste cultuur binnen DomstadIT.

DomstadIT verwacht van de medewerkers dat zij, ongeacht hun positie in de organisatie, werken in het belang van het grotere geheel van de afdeling en daarvoor brede basisvaardigheden hebben of ontwikkelen en de kennis m.b.t. de specialisatie actueel houden. Van alle medewerkers wordt gevraagd rekening te houden met inzet buiten kantoor tijden, omdat ICT dienstverlening 7x24 uur geleverd wordt.

Tevens onderscheidt de kandidaat zich ten opzichte van andere kandidaten door de volgende competenties die al eerder in dit profiel in meer of mindere maten naar voren zijn gekomen:

- Uitstekende communicatieve vaardigheden in woord en geschrift
- Een diep analytisch vermogen
- Kunnen beïnvloeden, meenemen en onderhandelen
- In staat zijn mensen te begeleiden en op te leiden
- Goed kunnen samenwerken
- Innovatief en creatief
- Projectmatig en agile kunnen werken