

## Senior System Engineer

### Bedrijfsinformatie

Cheops Technology NV werd in 1989 opgericht en is vandaag als IT-dienstverlener actief in vier domeinen:

**Systems Integration** - verzorgt advies, design, levering, implementatie en het onderhoud van computernetwerken.

Onze aandacht en competentie is georiënteerd naar Networking, Messaging, Security, Storage, Virtualisatie, Internet-connectiviteit en Mobiliteit.

**Managed Hosting** - levert kant en klare oplossingen van hoge toegevoegde waarde op het vlak van Managed Hosting, Virtual Hosting, Backup Mail, Online Backup, e-Mail Security Services, Disaster Recovery en High Availability.

**Managed Services** - Cheops neemt een deel of de volledige verantwoordelijkheid op zich voor het beheer en onderhoud van bedrijfsnetwerken. Hiervoor bieden we ProActieve Diensten aan op basis van een Service Level Agreement (SLA). Deze ProActieve diensten zijn modulair samen te stellen en omvatten Server- en Netwerkmonitoring, Managed Security Services, Remote Healthcheck, Periodiek Systeembeheer en Remote Helpdesk.

**IT Consulting Services** - bedrijven en organisaties kunnen beroep doen op Cheops-specialisten voor korte of langlopende projecten. Ingeschakeld in het team van onze klanten realiseren zij in samenwerking specifieke toepassingen en projecten in het domein van corporate netwerken.

Met haar 70 medewerkers staat Cheops dagelijks ter beschikking van onze klanten om projecten tot een goed einde te brengen en de systemen in optimale conditie te houden.

Cheops wordt voor zijn uitstekende dienstverlening, competentie en support erkend en gecertificeerd door zijn strategische technologie-partners.

### Funcieomschrijving

- In het kader van deze functie verzorg je de implementatie, configuratie en migratie van geïntegreerde oplossingen (Servers, Storage, Netwerken, Client Access, Security)
- Je takenpakket bevat ook het testen, troubleshooten en valideren van geïmplementeerde oplossingen
- Je werkt extern bij klanten van Cheops (Consulting) voor de uitvoering van langetermijnprojecten
- Je neemt deel aan het inrichten van IT omgevingen/systemen
- Je neemt deel aan projecten zoals migraties
- Er zal in deze dynamische omgevingen veelvuldig beroep gedaan worden op jouw technische kennis en ervaring.

### Opleiding

Je bent in het bezit van een diploma (graduaat/bachelor) in informatica of gelijkwaardig door ervaring.

## Vaardigheden

- Je hebt een diepgaande technische kennis van server hardware en het Windows platform
- Je bent vertrouwd met de voornaamste exploitatiesystemen, de grote marktspelers inzake netwerken en bureauapplicaties. Een goede kennis van TCP/IP en communicatie (LAN, WAN, VPN...) is noodzakelijk
- Je bent onderlegd in het werken met Terminal Server
- Geavanceerde kennis van Exchange, Citrix, Active Directory, VMware, Cisco
- Je steunt op een bewezen werkmethode en bent in staat gedetailleerde technische documentatie op te stellen
- Grondige ervaring in een aantal virtualisatietrajecten en relevante Microsoft-producten
- Je hebt ervaring in het beheer van complexe bedrijfsnetwerken
- In het bezit zijn van certificaten is een belangrijk pluspunt (Citrix, VMware, Cisco, Microsoft).

## Persoonlijkheid

- Veel gevoel voor verantwoordelijkheid en kwaliteitswerk
- In staat zijn zich snel in een team in te werken
- Zin voor ononderbroken dienstverlening
- Communicatievaardig
- Leergierig
- Ambitieuw
- Teamplayer
- Klant -en bedrijfsgericht

## Aanbod

Je maakt deel uit van een dynamische organisatie, waar er veel ruimte is voor initiatief en innovatie. Je totale inzet en je professioneel talent worden gehonoreerd met een competitief salarispakket, inclusief extralegale voordelen en een representatieve bedrijfswagen.

Kan jij je terugvinden in onze bedrijfswaarden respect, vertrouwen, innovatie en resultaatgerichtheid? Heb jij de ambitie om verder te groeien in de schoot van een toonaangevende en groeiende organisatie? Dan is Cheops Technology zeker de juiste keuze.

## Heb je interesse?

Contacteer ons via [recruitment@cheops.be](mailto:recruitment@cheops.be)