



Schothorst Feed Research (SFR) behoort tot de top 10 in de wereld op het gebied van onderzoek & consultancy naar voeding van landbouwhuisdieren. Met onze kennis, kunde en eigen onderzoeksfaciliteiten zijn we dé advies- en onderzoeksorganisatie voor de internationale diervoederindustrie en dierlijke productieketen.

We werken met deskundige onderzoekers, consultants, projectmanagers en dierverzorgers aan complexe voedingsvraagstukken. De balans tussen diergezondheid, milieu, kwaliteit, productie en economie is de basis van onze adviezen.

IT-Engineer

Je krijgt als systeembeheerder een veelzijdige en verantwoordelijke rol waarin je de volledige IT-infrastructuur overziet. Je beheert de servers, digitale apparatuur en zorgt voor de netwerkbeveiliging, van de firewall tot de eindgebruikersapparaten, zoals laptops en telefoons. Daarnaast speel je een cruciale rol in het beheer van de Active Directory en het toegangsbeheer.

Je zult ook betrokken zijn bij het beheer van Microsoft 365, inclusief Office, Azure en het Power Platform. Dagelijks kom je in aanraking met toepassingen zoals Teams, OneDrive, Intune en Exchange. Een deel van het beheer wordt uitgevoerd door onze partner. Jij bewaakt de voortgang en coördineert de diensten die zijn uitbesteed.

Ons ICT-team bevindt zich momenteel in een transitieperiode. We transformeren naar een team van 2-3 ICT-beheerders, ondersteund door externe partners. Het is een dynamische tijd met projecten zoals de overgang naar Intune en de herziening van ons netwerk. Er liggen de komende jaren volop uitdagingen en leerervaringen voor je klaar.

WERKZAAMHEDEN OP HOOFDLIJN

- Systeembeheer, waaronder:
 - Infrastructuur (AP's, switches, bekabeling, bewaking middels Unifi)
 - Servers beheren (NAS, Hyper-V, VM's en meer)
 - Stal- en lab automatisering, voornamelijk aanmelden en routing bepalen
 - Active Directory beheer
- M365 Office beheer (applicaties)
- M365 Platform beheer
 - Teams, OneDrive, SharePoint, Exchange
 - Entra, Security, Compliance, beleid
- Daarnaast doe je werkzaamheden als:
 - Azure beheer (VM's, Enterprise Apps, Entra)
 - Storingen (netwerk, eindpunten, etc.)
 - Applicaties (Server, client en cloud), in de basis: 1e lijnstaken

Jouw werk helpt ons om slimmer te werken, wat leidt tot verbeterde productiviteit.



Door jouw implementatie van de nieuwste oplossingen binnen Microsoft 365, zorg je voor een innovatieve en efficiënte werkomgeving!

Ons aanbod

Wij bieden een uitdagende en gevarieerde functie waarin je jouw expertise op het gebied van systeembeheer kunt inzetten en verder ontwikkelen. Samen willen we onze organisatie naar een hoger niveau tillen. Je speelt een cruciale rol bij het implementeren van de nieuwste technologische ontwikkelingen en innovaties binnen ons IT-beheer.

Onze arbeidsvoorwaarden, zoals salaris, verlofdagen en pensioen zijn goed voor je geregeld. We hebben ook regelingen voor fiscaal voordeel en bieden onze medewerkers een Duurzaam Inzetbaarheids Budget aan dat naar eigen wens te besteden is. Zo kan je kiezen voor extra vakantiedagen of een gedeeltelijke uitbetaling.

SFR hecht sterk aan persoonlijke groei en loopbaanontwikkeling en biedt daarvoor tal van mogelijkheden.



FUNCTIE-EISEN

- Minimaal een afgeronde MBO 4-opleiding met 5 jaar werkervaring in de ICT
- Meerjarige ervaring met systeembeheer
- Kennis en ervaring met Active Directory (IAM), M365 en Azure
- M365 beheer ervaring is een pré
- Recente trainingen (bijv. MD-102/MS-102) en certificering zijn een pré

COMPETENTIES

- Analytisch vermogen
- Communicatief
- Expertise/vakkennis
- Resultaatgericht
- Accuratesse

BEN JIJ ONZE NIEUWE IT-ENGINEER?

Tijdens een kennismakingsgesprek praten we graag verder over jouw wensen en onze mogelijkheden. Voor vragen over de functie kan je contact opnemen met Alfons Manning (Teamleider ICT).

📞 0320 – 252 294

Wil je in aanmerking komen voor deze uitdagende baan en denk je te kunnen voldoen aan het wensprofiel? Stuur dan je C.V. en motivatiebrief naar de afdeling HR, t.a.v. mevrouw Anouk van den Heuvel.

✉ AvdHeuvel@schothorst.nl

📞 0320 – 252 294