

## ICT Engineer

Voor ons huidige ICT team zijn wij op zoek naar een ICT Engineer.

I-Beheer is een innovatieve en dynamische onderneming met vestigingen in Coevorden en Emmen. Met een team van enthousiaste en ervaren medewerkers wordt de kantoorautomatisering van bedrijven door heel Nederland gefaciliteerd. De dienstverlening van i-Beheer is onderverdeeld in een aantal onderdelen; kantoorautomatisering, datacenter diensten, telecom diensten, webdesign/hosting en internet diensten.

### Wat ga je doen?

Als **ICT Engineer** ben je mede verantwoordelijk voor de werking en toepassing van complete (computer)netwerksystemen bij de klant. De volgende werkzaamheden behoren tot je takenpakket:

- Je signaleert knelpunten en ontwikkelingen bij de klant en probeert hiervoor een oplossing te vinden;
- Je bedenkt structurele oplossingen voor terugkerende meldingen;
- Je geeft advies over de diverse producten;
- Je voert netwerk- en systeembeheerder taken uit bij de klant;
- Geven van support op locatie en op afstand;
- Bijhouden van de eigen urenadministratie;
- Bijhouden van technische trends en ontwikkelingen; bijhouden van kennis.

### Wat vragen wij?

- Een afgeronde MBO ICT opleiding niveau 4;
- Ervaring op het gebied van Windows, AD, VMware en Microsoft 365;
- Ervaring met helpdesk werkzaamheden;
- Je bent beschikbaar voor 24/7 storingsdienst;
- Zelfstandig, secuur, betrouwbaar, flexibel, teamplayer, stressbestendig en oplossingsgericht zijn kernwoorden in deze functie.

### Wat bieden wij?

- Goed salaris, afhankelijk van je werkervaring;
- Tijdelijk contract, met de intentie dit om te zetten in een vast contract;
- Goede secundaire arbeidsvoorwaarden met o.a. een laptop en telefoon;
- Reiskostenvergoeding;
- Ontwikkelmogelijkheden; • Uitstekende pensioenregeling.

### Overige informatie:

Voor meer informatie kun je contact opnemen met J. (Johan) Van der Veer (Directeur),

[jvdveer@i-beheer.nl](mailto:jvdveer@i-beheer.nl)

Tel: 0524522252

*Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld.*