

## Applicatiebeheerder / Automatiseringsfunctionaris (28-36 uur)

### Wie zijn wij?

**Diagnost-IQ** en **Comicro** zijn twee jonge dynamische bedrijven die sterk in ontwikkeling zijn. Met gezamenlijk circa 275 medewerkers vormen zij een betrouwbare samenwerkingspartner en leverancier van een breed scala aan optimale diagnostiek. Dit wordt gedaan voor zowel de eerste-, als tweede lijn gezondheidszorg en andere klanten binnen de kernregio's Zaanstreek-Waterland, Amsterdam-Noord en West-Friesland als daarbuiten.

**Comicro** is hét expertcentrum binnen de medische microbiologie op het gebied van preventie, diagnostiek en therapie van infectieziekten. Het afgelopen jaar heeft in het teken gestaan van de COVID19-diagnostiek. **Diagnost-IQ** vormt een modern bedrijf voor klinische chemie met een veelzijdig pakket van analyses (chemie, hematologie, endocrinologie, transfusiegeneeskunde, e.a.).

In 2021 is er een gezamenlijke nieuwe IT-structuur neergezet die beide bedrijven optimaal wil bedienen. Digital readiness, IT-communicatie & integratie en Data science zijn voor de komende jaren de speerpunten. Als applicatiebeheerder / automatiseringsfunctionaris zal je een belangrijke rol spelen in het realiseren van onze doelen. Het betreft een functie voor gemiddeld 28-36 uur per week op onze hoofdkantoren, gevestigd in het Dijklander Ziekenhuis in Hoorn.

### Je nieuwe baan

In de rol van applicatiebeheerder word je breed ingezet, zowel voor Comicro als voor Diagnost-IQ. Samen met je stakeholders verzorg je het omzetten van de wensen m.b.t. bedrijfsprocessen naar applicatie-inrichting. Door jouw inzicht in het optimaliseren van processen en de inrichting van systemen, draag je zorg voor het optimaal en correct gebruik van applicaties. Aan jou de taak om op flexibele wijze ondersteuning te bieden bij releases en updates en eventuele complicaties.

### Wie ben jij?

Voor jou staat procesgericht denken voorop. Met sterke communicatieve vaardigheden en een open en analytische persoonlijkheid, onderhoud jij een goede relatie met je klanten en samenwerkingsrelaties. Jouw werkhouding is proactief en ondernemend. Daarnaast beschik je over de flexibiliteit om zowel zelfstandig als in teamverband te kunnen werken. Bij complexe situaties blijf je op een adequate wijze handelen en vooral effectief samenwerken.

Is jouw interesse al gewekt? Dan gaan wij ervan uit dat je minimaal op hbo-niveau denkt en handelt en bij voorkeur ervaring hebt in een vergelijkbare functie, of een andere functie binnen de laboratoriumwereld.

We verwachten dat je kennis hebt van laboratoriumdiagnostiek en/of ervaring binnen een ziekenhuisorganisatie en dat je interesse hebt in ontwikkelingen binnen de laboratorium IT. Kennis van medische microbiologie is een pre.

### Wat bieden wij jou?

Een uitdagende en afwisselende functie waarin processen en mensen centraal staan. Je komt in een team terecht dat op een open manier met elkaar samenwerkt. Onze arbeidsvoorwaarden zijn conform de cao ziekenhuizen. Het salaris is afhankelijk van je ervaring en bedraagt op basis van een fulltime dienstverband (36 uur) maximaal €3.917 bruto per maand, overeenkomstig FG 50, ip-nr 36. Een dertiende maand maakt vast onderdeel uit van het arbeidsvoorwaardenpakket. Eenmaal binnen? Dan zal je direct proeven van een informele cultuur en korte lijnen die bijdragen aan een prettige en open sfeer. De vacature betreft in eerste instantie een tijdelijke aanstelling van 1 jaar met de intentie van een vast dienstverband. Dit ligt uiteraard anders indien je al werkzaam bent binnen Diagnost-IQ of Comicro, bovendien heb je als interne kandidaat vanzelfsprekend voorrang in de procedure.

### Interesse?

Ben je geïnteresseerd in deze functie? We ontvangen graag jouw cv en sollicitatiebrief (incl. motivatie) op het volgende mailadres: [HRM@comicro.nl](mailto:HRM@comicro.nl), t.a.v. Tineke Versteeg (managementassistent). Eerst meer informatie? Neem dan contact op met Benno Naaijken (CIO), via [0628167882](tel:0628167882) of [b.a.naijken@dijklander.nl](mailto:b.a.naijken@dijklander.nl). Reageren kan vóór 7 februari 2022.