



In het kort

vacaturenummer : D.22.MV.MR.07

sluitingsdatum : 29 mei 2022

IT beheerder Klinische Chemie en Laboratoriumgeneeskunde, Leiden

De functie

Heb jij een achtergrond als analist of IT'er en kennis van en feeling met automatisering binnen diagnostische laboratoria? Ben je op zoek naar een interessante uitdaging met verantwoordelijkheid? Dan zijn wij op zoek naar jou!

Het profiel

We zoeken een ervaren en bevoegen laboratoriummedewerker of IT'er met aantoonbare kennis van en ervaring met IT-systemen en -beheer en het werken binnen een ISO 15189-geaccrediteerd kwaliteitsmanagementsysteem. Je bent creatief in het vinden van oplossingen, kunt out-of-the-box denken en houdt van een uitdaging. Je hebt bij voorkeur kennis van en ervaring met kwaliteitsmanagementsystemen, track & trace en IT(-processen) binnen klinisch chemische laboratoria en/of ziekenhuizen/zorginstellingen. Noodzakelijk voor het uitoefenen van deze functie is dat je een goede beheersing hebt van de Nederlandse en Engelse taal, zowel in woord als geschrift. Ook heb je een open en oprechte houding en sta je klaar voor je collega's.

Het aanbod

Je werkt in een dienstverband van 36 uur per week. Ben je een nieuwe medewerker, dan krijg je in eerste instantie een arbeidsovereenkomst voor één jaar, met uitzicht op een vast contract. Het salaris is afhankelijk van je opleiding en ervaring, en bedraagt maximaal €3787,- bruto per maand bij een fulltime dienstverband (schaal 8, CAO UMC).

Werken bij het LUMC

In het Leids Universitair Medisch Centrum werken we continu aan het verbeteren van de patiëntenzorg. Wij investeren in baanbrekend, internationaal onderzoek en werken met de nieuwste apparatuur. Samen met onze artsen, gespecialiseerde zorgverleners, docenten, wetenschappelijke onderzoekers en ons ondersteunend personeel streven wij naar de hoogste kwaliteit op het gebied van gezondheidszorg, onderwijs en internationaal onderzoek. En hier hebben wij jou bij nodig!

Als IT-beheerder op de Klinische Chemie en Laboratoriumgeneeskunde (KCL) lever je een belangrijke bijdrage aan het beheer van de informatiesystemen van de afdeling en aan de 24/7-continuïteit van het diagnostische proces. Je hebt een belangrijke en centrale rol binnen de afdeling. Je beheert namelijk hardware en software, zoals specifieke programmatuur en applicaties, en alle overige informatie- en communicatiefuncties van de afdeling. Je levert een bijdrage aan het goed functioneren van de gebruikte applicaties en lost structurele en/of complexe storingen en klachten op. Je beheert zelfstandig systemen en applicaties van de afdeling en zorgt ervoor dat deze systemen goed onderhouden worden en functioneren. Je analyseert en lost knelpunten van interne gebruikers en afnemers van laboratoriumfaciliteiten op en ondersteunt en instrueert de medewerkers van de afdeling. Je bent dan ook echt een vraagbaak voor gebruikers voor de toegepaste applicaties. Ook draag je bij aan het ontsluiten van data van externe zorgaanbieders voor de LUMC-behandelaren. Je herkent kansen en komt proactief met ideeën om de automatisering op afdelings- en organisatieniveau verder te brengen en vernieuwen. Kortom, een hele diverse, uitdagende rol waar we jou goed bij kunnen gebruiken!

Meer informatie

De uitgebreide vacaturetekst kun je vinden [via deze link](#).

Daarnaast kun je contact opnemen met: ing. Pascal Schippers, organisatorisch manager afdeling KCL.

Telefoon: 071-5297861 of H.P.C.Schippers@lumc.nl.

Solliciteren

Wil je solliciteren, vul dan uiterlijk 28 mei 2022 ons [sollicitatieformulier](#) in.