



Streeklaboratorium Haarlem

De Stichting Streeklaboratorium voor de Volksgezondheid Kennemerland (hierna: Streeklab Haarlem) is een organisatie dat diagnostiek en advies aanbiedt. De ambitie is om state-of-the-art kennis op het gebied van infectieziekten, infectiepreventie en laboratoriumtechniek te vertalen in diagnostiek en advies van hoge kwaliteit. Het Streeklab Haarlem volgt de wetenschap en technische innovaties op de voet om effectief diagnostisch onderzoek te kunnen uitvoeren en zorgverleners te kunnen adviseren over behandeling van infectieziekten.

Het Streeklab Haarlem is sterk gegroeid als bedrijf dat streeft naar efficiëntie en professionalisering op het laboratorium en hecht een sterk belang aan klantgericht werken en denken. De klantenkring is divers: Verschillende zorginstellingen en zorgverleners, zoals ziekenhuizen, verpleeghuizen, huisartsen en verloskundigen. Bij Streeklab Haarlem werken ongeveer 100 medewerkers die allemaal een eigen aandeel in de dienstverlening van Streeklab hebben. In de laboratoria werken analisten, artsen-microbioloog, parasitoloog, epidemioloog en moleculair microbioloog samen op verschillende vakgebieden: Bacteriologie, Legionella, Moleculaire Biologie, Parasitologie en Serologie.

Voor deze processen zijn de ondersteunende teams op het gebied van (wetenschappelijk) Onderzoek en innovatie, Logistiek, Accountmanagement, ICT, Kwaliteit, HR en Financiën onmisbaar. Op de werkvloer heerst een informele werksfeer waar meedenken en het inbrengen van nieuwe ideeën gewaardeerd wordt.

Ontwikkelingen

Technologische ontwikkelingen en de veranderende eisen en wensen van patiënten vragen om blijvend te innoveren in de medische zorg. Diagnostiek speelt een cruciale rol in de medische besluitvorming en stelt de patiënt in staat om regie te hebben over zijn eigen gezondheid en zorg. De diagnostiek is in de toekomst anders dan vandaag door meer technologische mogelijkheden, apparatuur die kleiner en meer digitaal wordt met de mogelijkheid om op afstand een beoordeling van de diagnostiek te verzorgen met consultatie. Deze ontwikkeling stelt mensen in staat om met behulp van relevante en betrouwbare diagnostische informatie samen met hun behandelaar weloverwogen beslissingen te nemen over hun gezondheid en ziekte.

Wij zoeken op korte termijn een

Data architect

(32-36 uur per week)

Data is een essentieel onderdeel bij het Streeklab Haarlem. Bij alles wat wij doen, wordt data ontvangen, verstuurd of gecreëerd. De afdeling ICT is verantwoordelijk voor alle interne en externe datastromen en de mogelijkheden om de data te gebruiken om te sturen.

Als organisatie willen we slimmer met onze data omgaan. Zodat we wendbaarder zijn in het werken met onze systemen, in de samenwerking met zorgpartners, maar ook beter kunnen analyseren en sturen.

De functie

In de rol van data architect heb je twee belangrijke aandachtsgebieden: de datastromen & het datawarehouse.

De organisatie van alle datastromen is goed en stabiel georganiseerd. Het is continue onderhevig aan nieuwe wensen, technische ontwikkelingen en beschikbare capaciteit. We zoeken iemand die inhoudelijk en technisch inzicht heeft in alle datastromen. Iemand die kan meedenken/meewerken met onze applicatiebeheerders bij verstoringen, nieuwe ontwikkelingen in ons laboratoriumsysteem GLIMS, of nieuwe koppelingen.

Om de waarde van data optimaal te benutten is een goed datawarehouse essentieel. Jij bent verantwoordelijk voor het datawarehouse met data uit al onze systemen. We willen ons op dit vakgebied verder ontwikkelen. Met jou willen we kijken of de huidige opzet voldoet, of dat we dit opnieuw moeten opzetten. Kortom, er is veel ruimte voor jouw input.

Door deze verschillende aandachtsgebieden heb je veel contact met externe instanties, interne klanten en uiteraard je vakbekwame en gemotiveerde collega's.

Ook ben je betrokken bij het uitvoeren van analyses, configuraties en statistische berekeningen van beschikbare data. En draag je zorg voor de integriteit, juistheid en correcte toepassing van gegevens.

Functie eisen

- Hbo+ / WO werk- en denkniveau.
- Je hebt werkervaring opgedaan in een soortgelijke rol.
- Kennis en begrip van productie- en automatiseringssystemen, bij voorkeur van de laboratorium- en product specifieke toepassingen (GLIMS / Mirth)
- Je beheerst meerdere programmeer talen (bijvoorbeeld SQL, Javascript)
- Groot analytisch vermogen en procesgericht denken.
- Je bent communicatief vaardig en beschikt over een proactieve houding.
- Je bent goed in staat om de klantbehoefte te vertalen naar systeeminrichting.
- Je hebt bij voorkeur ervaring met projectmatig werken,

Wat wij bieden

Een gevarieerde functie binnen een enthousiaste groep medewerkers.

Salariëring conform CAO-Ziekenhuizen (schaal FWG 65), eindejaarsuitkering, PLB-uren (persoonlijk levensfase budget).

Een arbeidscontract gedurende één jaar met optie tot een vast dienstverband.

Hebt u belangstelling?

Nadere informatie over deze functie kunt u verkrijgen bij de heer Rob van Bruggen, Manager Financiën en ICT: r.vanbruggen@streeklabhaarlem.nl. Sollicitaties stuur je, vóór 16 februari 2023, per mail ter attentie van mevrouw Y. Mooij naar: personeelszaken@streeklabhaarlem.nl

Voor deze vacature wordt tegelijkertijd in- en extern geworven

Acquisitie n.a.v. deze advertentie is niet gewenst.