



Rijnstate

MANAGER BUSINESS INTELLIGENCE & DATA ANALYTICS

FUNCTIEPROFIEL

JULI 2023
INTEREXCELLENT
Amaliaaan 41, 3743 KE Baarn

Manager Business Intelligence & Data Analytics

Voor onze opdrachtgever Rijnstate zijn we op zoek naar een gedreven en verbindende *Manager Business Intelligence & Data Analytics* die data gedreven werken verder op de kaart zet. Je bent primair verantwoordelijk voor het ontsluiten en hergebruik van data uit de bronsystemen voor o.a. de zorg, onderzoek en bedrijfsvoering, de ontwikkeling en het beheer van de informatieproducten van Rijnstate en het zinvol inzetten van vernieuwende datatechnieken bijvoorbeeld op het gebied van data science. Samen met het team van Business Intelligence & Data Analytics creëer je maximale waarde uit data zowel binnen het ziekenhuis als erbuiten en neem je het voortouw in de verdere ontwikkeling van de visie.

OVER RIJNSTATE

“Rijnstate. Voorop in zorg voor jou” is de missie van Rijnstate.

Rijnstate wil vooroplopen door voortdurend te werken aan manieren om zichzelf en de dienstverlening merkbaar te verbeteren. Vernieuwingen realiseren die tastbaar zijn, wetenschap en onderzoek inzetten die ertoe doen in de praktijk. Om de zorg op alle fronten steeds prettiger, soepeler en effectiever te maken. Op een heel menselijk niveau.

Rijnstate is hét ziekenhuis in de regio Arnhem, Rheden en de Liemers en biedt uitstekende ziekenhuiszorg van topklinische kwaliteit met 28 verschillende specialismen, waaronder intensieve zorg voor pasgeborenen, robotchirurgie en de behandeling van kanker, overgewicht en hart- en vaatziekten.

Met ruim 5.000 medewerkers richt Rijnstate zich op de 450.000 inwoners in het verzorgingsgebied en is daarmee één van de grootste zorgaanbieders van Nederland en de grootste werkgever in de regio. Voor een indruk van de ambities van Rijnstate zie: [ambities](#)

INFORMATIE- EN MEDISCHE TECHNOLOGIE (IMT) ORGANISATIE

Technologische ontwikkelingen volgen elkaar in een hoog tempo op. *‘Digital Health’* is ‘hot’ en gaat over het slimme gebruik van IT, om gezondheid en gezondheidszorg te ondersteunen of te verbeteren. Via toepassingen die patiënten en artsen helpen om elektronisch met elkaar te communiceren. Denk hierbij aan diagnoses stellen, uitslagen overleggen en informatie uitwisselen. Rijnstate loopt voorop met uitstekende patiëntenzorg, succesvolle projecten en innovaties. Het Service Centrum IMT vervult een cruciale rol in de verdere transformatie van Rijnstate naar een *‘Smart Hospital’* waarbinnen mensen, hun omgeving en systemen real-time met elkaar verbonden zijn én de enorme hoeveelheid aan data die wordt gegenereerd intelligent gebruikt wordt. Daarmee leveren de medewerkers van IMT een belangrijke maatschappelijke bijdrage aan beter toegankelijke en kwalitatief goede zorg.

IMT bestaat uit 136 medewerkers (117 FTE) die werkzaam zijn in de afdelingen: Klantondersteuning, Projectmanagement, Business Intelligence & Data Analytics, Functioneel Beheer Zorgapplicaties, Infrastructure & Operations, Medische Techniek en Innovatie & Zorgtransformatie (waar momenteel het Virtueel Zorgcentrum van Rijnstate bij is ondergebracht). Daarnaast zijn I-Strategie, Klinische Fysica, Kwaliteit en een Bedrijfsbureau onderdeel van IMT.

AFDELING BUSINESS INTELLIGENCE & DATA ANALYTICS

De afdeling heeft als doel de organisatie, het management en de zorgprofessionals te ondersteunen bij het realiseren van hun doelen en het nemen van de juiste beslissingen (ook samen met de patiënt). De afdeling, onderdeel van het servicecentrum IMT, is ambitieus en loopt voorop doordat het datawarehouse zowel bedrijfsvoering data als de primaire zorgdata als data voor onderzoek bevat. Het team bestaat uit 10 professionals op het gebied van data engineering, data modelleren, (klinische) data analyse, informatieproductontwikkeling en data science.

Rijnstate heeft recent haar zorg ondergebracht in divisies. Deze divisiestructuur heeft als doel om een maximale focus te hebben op de patiënt en waarde gedreven zorg. IMT zal die verandering maximaal moeten faciliteren.

Voor een indruk over wat IMT doet binnen Rijnstate: [Werken bij Informatie- en Medische Technologie](#).

FUNCTIE

Als Manager Business Intelligence & Data Analytics ben je een coachende leidinggevende voor je team van 10 data-professionals en heb je aandacht voor persoonlijke ontwikkeling. Je bent verantwoordelijk voor de doorontwikkeling naar data gedreven werken. Hieronder valt het ontwikkelen en beheer van informatieproducten voor de zorg en bedrijfsvoering van Rijnstate en ben je aanjager van de transitie van de dataomgeving naar de cloud waarmee je zorgt dat geavanceerde datatechnieken op duurzame wijze kunnen worden ingezet. Belangrijke thema's binnen de afdeling zijn: Waarde gedreven zorg waarbij de beste uitkomsten voor de patiënt worden gerealiseerd tegen acceptabele kosten; Bedrijfsvoering voorzien van zinvolle stuurinformatie; Neerzetten van een data analytics omgeving in de cloud waarmee data science kan worden ingezet.

Als Manager Business Intelligence & Data Analytics ontwikkel je een duidelijke visie op het productportfolio van business intelligence en data analytics, je volgt daarvoor de marktontwikkelingen en zoekt partnerships met andere ziekenhuizen. Je bent op de hoogte van veranderingen in de gezondheidszorg zoals de toenemende zorgvraag en vraagstukken rondom gegevensuitwisseling en ontwikkelt een visie op hoe data hieraan kan bijdragen.

Je bent de strategische/tactische gesprekspartner voor de raad van bestuur en management. Door deze relaties actief te onderhouden werk je altijd vanuit de belangen van de organisatie en geef je proactief advies over data gedreven werken en zet je stappen op het gebied van data governance.

Samen met jouw team ben je in staat om maximaal klantwaarde te creëren met dataproducten. Je ontwikkelt de bestaande data-oplossingen verder, zodat de waarde van de data steeds beter en sneller beschikbaar is voor de organisatie. Je werkt hierin veel samen met stakeholders in het gehele ziekenhuis vanuit zowel patiëntenzorg als bedrijfsvoering.

Als Manager Business Intelligence & Data Analytics heb je een belangrijke ontwikkelopgave om de afdeling nog beter te positioneren binnen (en buiten) Rijnstate, het voortouw te nemen in de verdere ontwikkeling van de visie, het productportfolio, de diensten van de afdeling en daar de competenties van de medewerkers goed bij aan te laten sluiten. Op termijn kan deze functie zich doorontwikkelen naar een Chief Data Officer (CDO) functie.

PROFIEL

Rijnstate zoekt een Manager Business Intelligence & Data Analytics die kennis en ervaring heeft op de volgende onderdelen:

- Leidinggevende ervaring met het coachen van teams van data professionals binnen een complexe organisatie. Je hebt ook ervaring met organisatie- en teamontwikkeling;
- Ruime vakinhoudelijke ervaring in een vergelijkbare functie op het vlak van management en data in een professionele en autonome organisatie, waarbij veel brondata aanwezig zijn en de informatievoorziening bedrijfskritisch is. Je hebt relevante kennis van het ontwikkelen van managementinformatie, data warehousing, process mining en data science;
- Ervaring met Agile werken in complexe organisaties. Je bent in staat om op basis van jouw ervaring IMT te ondersteunen bij de doorontwikkeling naar Agile werken.

Je beschikt over:

- WO werk- en denkniveau, bij voorkeur met een afgeronde WO opleiding op het gebied van Bedrijfskunde, Bedrijfskundige Informatica of Bestuurlijke Informatiekunde;
- Kennis van technologische- en marktontwikkelingen op het gebied van data management;
- Ervaring met advisering op bestuurlijk niveau en het ontwikkelen en onderhouden van externe netwerken;
- Kennis van en ervaring in de zorg is een pré, maar niet vereist.

Daarnaast beschik je over de volgende competenties:

- Inspirerend leiderschap en coachende vaardigheden. Je bent energiek en weet mensen te enthousiasmeren en beschikt over ervaring in het (inhoudelijk) coachen van professionals;
- Situationeel leiderschap. Je hebt een goed inlevingsvermogen en kunt goed luisteren, maar waar nodig ben je duidelijk over kaders en verwachtingen;
- Sterk analytisch vermogen en conceptueel denken;
- Uitstekende adviesvaardigheden op strategisch en tactisch niveau;
- Creatief, innovatief, ondernemend en denkt in oplossingen;
- Netwerker, zichtbaar en gericht op samenwerking;
- Doorzettingsvermogen;
- Zakelijke en kostenbewuste houding in de relatie met in- en externe (zaken)partners;
- Gewend om meerdere belangen te kunnen dienen en maakt daarbij gebruik van de nodige bestuurlijke- en organisatiesensitiviteit;
- Verbindende stijl van sturen en communiceren: faciliterend, klant- en servicegericht. Maar ook duidelijk, feitelijk en kernachtig, zowel mondeling als schriftelijk in de Nederlandse taal. Daarnaast beheers je de Engelse taal.

ARBEIDSVOORWAARDEN

Rijnstate biedt je een uitdagende baan waarmee je direct een maatschappelijke bijdrage kunt leveren aan beter toegankelijke en kwalitatief goede zorg, door samen met je collega's de toekomst van een 'Smart Hospital' elke dag een stap dichterbij te brengen.

Je komt te werken in een veelzijdige omgeving van zorg, onderzoek & onderwijs en bedrijfsvoering. Een open en moderne cultuur waar collega's nauw samenwerken, elkaar prikkelen én ondersteunen. Inmiddels wordt er binnen IMT sterk ingezet op hybride werken (op locatie en online).

De aanstelling is voor 36 uur per week. Het bruto jaarsalaris is maximaal € 100.000,- (FWG70), inclusief 8% vakantietoeslag en een structurele eindejaarsuitkering van 8,33%. Rijnstate betaalt de helft van je pensioenpremie en biedt ook verschillende andere faciliteiten en mogelijkheden.

Voor meer info zie: [arbeidsvoorwaarden](#)

SOLLICITEREN EN PLANNING

Ben jij de gemotiveerde kandidaat, die meehelpt door de patiëntenzorg beter en veiliger te maken en bedrijfsvoering, onderwijs en onderzoek actief wil ondersteunen? En heb je de kennis, vaardigheden en het persoonlijk leiderschap om dit in de praktijk waar te maken en zo bij te dragen aan de gezamenlijke ambitie van Rijnstate? Dan zien we jouw sollicitatie graag tegemoet.

- Sollicitaties (een functiegerichte motivatiebrief plus CV) ontvangen we graag zo spoedig mogelijk, via [InterExcellent](#).
- Op basis van een brief en CV selectie worden kandidaten uitgenodigd voor een oriënterend gesprek met InterExcellent.
- De meest passende kandidaten worden daarna voorgedragen aan de selectiecommissie bij Rijnstate die beslist met wie zij wenst kennis te maken.
- Van de eindkandidaten kunnen referenties worden nagetrokken. Een (ontwikkel)assessment kan onderdeel uitmaken van de procedure.

CONTACT OVER DEZE VACATURE

Deze procedure wordt uitgevoerd door Sietse Bergstra, partner, en Riëtte Coolen, research consultant, InterExcellent IT Regie Management, Baarn. Tel: 035 - 5280430, www.interexcellent.nl.

We zien met belangstelling uit naar je reactie en/of sollicitatie!