

# Duale studenten MBRT

## Ziekenhuisgroep Twente

Gezondheid is voor ieder mens één van de belangrijkste elementen voor een gelukkig leven. ZGT draagt bij aan de gezondheid van mensen in de vorm van preventie, diagnostiek, behandeling en verpleging. ZGT heeft een topklinische ambitie en draagt bij aan betere zorg door continue te werken aan verbetering en innovatie van zorg en biedt zijn deskundige medewerkers een stimulerende werkomgeving waar professionaliteit, samenwerking, opleiding en wetenschappelijk onderzoek centraal staan. Je vindt ons gastvrije, NIAZ-geaccrediteerde, ziekenhuis in Almelo en Hengelo.

Voor de afdelingen radiologie & nucleaire geneeskunde van ZGT zoeken wij

### ***Duale studenten MBRT***



#### **Jouw werkomgeving en functie**

Als de combinatie werken in de zorg met een hoog technologiegehalte en studeren jou aanspreekt, dan is de duale opleiding MBRT een interessante optie voor jou! ZGT werkt samen met Fontys Hogeschool om jou op te leiden tot zorgprofessional in de wereld van medische beeldvorming in een gecombineerd leer-/werktraject. De duale opleiding MBRT (Medisch Beeldvormende en Radiotherapeutische Technieken) leidt op voor drie richtingen binnen het ziekenhuis: de radiodiagnostiek, nucleaire geneeskunde en radiotherapie. Het theoretische deel van de opleiding wordt aangeboden door Fontys Hogeschool Eindhoven. Het praktische deel van de opleiding leer je op onze afdelingen radiologie & nucleaire geneeskunde, waar je wordt begeleid door onze laboranten

en leerlingbegeleiders. Gedurende je opleidingstraject ga je steeds meer onderzoeken zelfstandig uitvoeren en na verloop van tijd draai je ook mee in de avond- nacht- en weekenddiensten.

Als afgestudeerd MBRT'er voer je, zelfstandig of in samenwerking met een arts, onderzoeken en behandelingen uit. Het doel van deze onderzoeken is de anatomie en fysiologie van de patiënt in beeld te brengen met behulp van diverse medisch beeldvormende technieken. Naast het werk op de afdelingen radiologie & nucleaire geneeskunde (zoals bucky, doorlichting, CT, MRI, angiografie, mammografie, echografie, (cardio) SPECT en PET CT), werk je op afdelingen als spoedeisende hulp, operatiekamers en intensive care en maak je röntgenfoto's op de klinische afdelingen.

Wij zijn nieuwsgierig naar jou! Als je meer wilt weten, neem gerust contact met ons op. Wij vinden het fijn te werken met studenten en leiden ieder jaar studenten op. Op dit moment werken er 7 MBRT studenten op onze afdeling. Ben je al gestart met de voltijdopleiding MBRT en lijkt het je bij nader inzien interessant om de opleiding dual voort te zetten, dan vragen wij je om te reageren op deze vacature. Dus wil je binnen de gezondheidszorg werken en houd je van het werken met complexe apparatuur en mensen? Heb je het doorzettingsvermogen om naast het werken intensief te studeren? Dan is deze duale opleidingsplek echt iets voor jou. Is jouw interesse gewekt...? Kijk dan op de site van Fontys Hogeschool voor meer informatie, [www.fontys.nl](http://www.fontys.nl)

### **Jouw profiel**

Je hebt een HAVO/VWO-opleiding met instroomprofiel natuur en gezondheid (inclusief Natuurkunde) of natuur en techniek. Daarnaast kun je goed in teamverband werken, heb je goede contactuele eigenschappen en beschik je over een grote mate van zelfstandigheid.

### **Wij bieden**

Je krijgt een leer-/arbeidsovereenkomst voor de duur van de opleiding. Het aantal arbeidsuren bedraagt gemiddeld 36 uur (100%) gemiddeld per week.

Jouw salaris is ingedeeld volgens CAO.

De CAO Ziekenhuizen is van toepassing.

Voorwaarde voor aanstelling is dat je een Verklaring Omtrent Gedrag (VOG) kunt overleggen.

### **Overige informatie**

Wij hebben deze vacature geplaatst op 24 februari 2021. Stuur je sollicitatie vóór 18 maart a.s.

Tamara van de Berg en Britt Kroeze, praktijkopleiders MBRT, kunnen je meer informatie geven over deze vacature, telefoon 088 708 3618.

De sollicitatiegesprekken vinden plaats op vrijdag 26 maart 2021.