

SJABLOON – Werken via KdG –

Gelieve dit ingevulde sjabloon te mailen naar: werken-via-kdg@kdg.be

Sollicitaties dienen verstuurd te worden naar de contactgegevens uit de vacature.

Functietitel: 2 medisch laboratoriumtechnologen (m/v) voor vestiging Herentals

Bedrijfsnaam: Centrum voor Medische Analyse

Uiterste sollicitatiedatum: 21/10/2019

Categorie:

Juiste categorie aankruisen*

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Administratie en secretariaat | <input type="checkbox"/> |
| Creatieve en artistieke beroepen | <input type="checkbox"/> |
| Financiële en juridische sector | <input type="checkbox"/> |
| Gezondheidszorg | <input checked="" type="checkbox"/> |
| HR management | <input type="checkbox"/> |
| ICT en multimedia | <input type="checkbox"/> |
| Transport, logistiek en distributie | <input type="checkbox"/> |
| Onderwijs | <input type="checkbox"/> |
| Sales, marketing en communicatie | <input type="checkbox"/> |
| Sociale en culturele sector | <input type="checkbox"/> |
| Techniek, chemie en productie | <input type="checkbox"/> |
| Andere | <input type="checkbox"/> |
| Jobevents | <input type="checkbox"/> |

| | |
|------------------------------------|--|
| Studentenjobs en vrijwilligerswerk | |
|------------------------------------|--|

Deze persoon voert in onze vestiging te Herentals onderzoekopdrachten uit in opdracht van artsen en ziekenhuizen. Vereisten: diploma bachelor in de biomedische laboratoriumtechnologie, afstudeerrichting medische laboratoriumtechnologie en zeer goede kennis van de Nederlandse taal.

Wij bieden een divers takenpakket, de nodige opleiding om uw kennis te optimaliseren, een marktconform salaris en extralegale voordelen. Er wordt een optimaal en dynamisch werkmilieu geboden in een klinisch laboratorium dat aan de NBN EN ISO 15189 norm beantwoordt. Wij garanderen een persoonlijke en vertrouwelijke behandeling van uw sollicitatie.

Gelieve te solliciteren door het formulier op onze website www.cma.be in te vullen.