

## VACATURE BUSINESS DEVELOPER MEDICAL DEVICE TECHNOLOGY

De Universiteit Gent zoekt een ondernemende en dynamische medewerker om de valorisatie van onderzoek in het domein van de medische hulpmiddelen te faciliteren.

Voor haar samenwerking met de industrie maakt de UGent gebruik van een netwerk van gespecialiseerde business development centers, gefinancierd door het Industrieel Onderzoeksfonds (IOF), en ondersteund door een centrale dienst voor technologietransfer.

De business development centers brengen complementaire onderzoeksgroepen bijeen naargelang toepassingsgebied of expertisedomein. Belangrijke activiteiten omvatten industriële samenwerkingen, licenties en het creëren van spin-offs.

Het Industrieel Onderzoeksfonds van de Associatie UGent heeft als doel innovatieve kennis en technologie naar de markt te brengen.

### **Medische hulpmiddelen**

“MedTeg” is één van 26 business development centers aan de Associatie UGent en richt zich op de ontwikkeling van nieuwe medische hulpmiddelen, het bewerkstelligen van toegang tot klinische experts en andere stakeholders (RIZIV, artsen, patiënten,...) en het internationaal op de kaart zetten van de expertise van de Universiteit Gent in het domein van de medische hulpmiddelen. MedTeg werkt hierbij samen in een cluster van consortia die in de bredere health- en sportstech actief zijn.

### **Taakomschrijving**

Uw belangrijkste taken bestaan uit:

- Het identificeren en vermarkten van valoriseerbare onderzoeksresultaten binnen medische hulpmiddelen door het afsluiten van R&D-contracten, licentieovereenkomsten of het oprichten van spin-offs;
- Het verhogen van de samenwerking met de industrie via het afsluiten van bilaterale onderzoekscontracten en het stimuleren en ondersteunen van deelname aan industriële onderzoeksprogramma's (bv. via VLAIO, EU, ...);
- Het identificeren, consolideren en opvolgen van strategische partnerships met economisch relevante spelers in de markt die een toegevoegde waarde hebben voor het consortium;
- Het stimuleren van interne samenwerkingsverbanden gericht op de ontwikkeling van technologieplatformen;
- Het stimuleren en begeleiden van technologieontwikkeling en valorisatie (IP, industriële proof-of-concept, vermarkting, ...);
- De interne organisatie van het consortium in samenspraak met de hoofdpromotor van het consortium (visie, strategie, projectmanagement, financieel beheer,...);
- Het profileren van het consortium op nationaal en internationaal vlak bij bedrijven en overheden, door middel van seminars, workshops, website, evenementen, enz., met het oog op het ontwikkelen van partnerships.

## Profiel

- U beschikt over een gedegen wetenschappelijke kennis en expertise in het domein van de gezondheidstechnologie of medische technologie.
- U bent bij voorkeur in het bezit van een doctoraatsdiploma;
- U beschikt **over hands-on expertise in de Medical Device Regulation (MDR) regelgeving** en hebt bij voorkeur kennis van de recente aanpassingen.
- Een ervaring met of kennis van recente biotechnologische ontwikkelingen is een pluspunt
- Een ervaring met of kennis van valorisatie van medische software en digital health toepassingen is een pluspunt
- U beschikt over minstens 3-5 jaar relevante industrieel georiënteerde werkervaring in het domein van de medische technologie, met betrekking tot minstens twee van de volgende aspecten:
  - o valorisatie van onderzoek in het algemeen;
  - o intellectuele eigendomsrechten en vermarkting ervan via het afsluiten van licenties;
  - o business development in een business-to-business of academy-to-business omgeving;
  - o R&D-management en projectmanagement;
  - o opzetten van multipartner consortia in het kader van industriële onderzoeksprogramma's (Europees, regionaal);
  - o het oprichten van spin-offs;
- Ervaring of opleiding in de volgende elementen zijn een pluspunt:
  - o ervaring met projectmanagement en de contractuele aspecten van onderzoeks- en valorisatieprojecten;
  - o ervaring in marketing, prospectie naar nieuwe partners, het voeren van PR en het uitbouwen van professionele netwerken;
  - o ervaring met het opzetten en coördineren van domein-overschrijdende en multidisciplinaire structuren;
  - o ervaring in het opzetten van strategische samenwerkingsverbanden.
  - o ervaring als ondernemer binnen de medische sector
- U heeft affiniteit met zowel de academische als de bedrijfssector en kan zowel zelfstandig als in teamverband de projecten deskundig en tijdig afhandelen;
- U heeft een ondernemende ingesteldheid, bent diplomatisch en werkt resultaat- en servicegericht;
- U beschikt over uitgesproken communicatieve en bemiddelingsvaardigheden (minstens in het Nederlands en Engels) en bent representatief en flexibel;
- U beschikt over een relevant (internationaal) netwerk;

## Ons aanbod

Het betreft een contractuele aanstelling van onbepaalde duur. Wij bieden u een volwaardig loopbaanperspectief binnen een stimulerend statuut, afhankelijk van uw kennis en ervaring.

## Inlichtingen

- o info over het Industrieel Onderzoeksfonds: [zie link](#)
- o coördinator Industrieel Onderzoeksfonds: [Ingrid.Merchiers@ugent.be](mailto:Ingrid.Merchiers@ugent.be) of 09/264.99.51.

## Solliciteren

We verwachten uw gemotiveerde sollicitatiebrief met uitgebreid CV ten laatste op **15 november 2024**. Deze brief dient te worden gericht aan de Voorzitter van de IOF-raad, Prof. Dieter Deforce via [Ingrid.Merchiers@ugent.be](mailto:Ingrid.Merchiers@ugent.be).

## **IOF-Consortium MedTeg**

Universiteit Gent is traditioneel sterk binnen het domein van de ontwikkeling van nieuwe medische hulpmiddelen. Deze technologie werd recent gestructureerd onder de koepel van het valorisatieconsortium "[MedTeg](#)", Medical Device Technology Ghent met als doel in te zetten op de vele multidisciplinaire valorisatietrajecten in de gezondheidstechnologie.

Het valorisatiemodel voorziet zowel een interne focus (binnen UGent aligneren van de onderzoekers actief in het veld) alsook een externe focus via het versterken met input van patiëntenverenigingen en zorgactoren (via vertegenwoordiging van UZGent); met MedTech Flanders ([www.medtechflanders.be](http://www.medtechflanders.be), de koepel van Vlaamse bedrijven actief in dit veld), en Stad Gent.

De focus ligt op het realiseren van trajecten m.b.t. de ontwikkeling van nieuwe medische hulpmiddelen, het bewerkstelligen van toegang tot klinische experts en andere stakeholders (RIZIV, artsen, patiënten, enz.) en het internationaal op de kaart zetten van de expertise van de Universiteit Gent in het domein van de medische hulpmiddelen.