

VALORISATIE ADVISEUR - DATA EN SOFTWARE

De Universiteit Gent (UGent) is een top 100 universiteit en één van de grootste universiteiten in het Nederlandse taalgebied, met meer dan 42.000 studenten en 9.000 personeelsleden. De UGent heeft de uitdrukkelijke ambitie om met haar onderzoek bij te dragen tot het oplossen van de grote ecologische, sociale en economische vraagstukken van deze tijd. Eén van de thema's waar UGent sterk op inzet betreft digitale technologieën, meer specifiek data en software gerelateerde producten en systemen. De dienst TechTransfer is verantwoordelijk voor de creatie en het beheer van intellectuele eigendom, de commerciële ontwikkeling van universitair onderzoek, de oprichting van universitaire spin-offs en voor de ondersteuning bij het verwerven van externe onderzoeksfinanciering.

Functieomschrijving

UGent opent binnen de dienst TechTransfer een vacature voor de functie van Valorisatie adviseur - Data en Software. Software applicaties worden in UGent ontwikkeld binnen veel onderzoekdomeinen. Het betreft onderzoeksresultaten gaande van embedded software op microcontrollers tot software in de cloud, evenals scripts draaiende op commerciële modelleerplatformen, en dit in diverse disciplines zoals chemische modellering, bio-informatica, taalanalyse, machine controle, statistische modellen, farmaceutische modellen, plantgroei modellen, bevragingstools in de welzijnsector, enz..... Verscheidene software applicaties worden ontwikkeld vanuit een onderzoeksvraag en zijn dus niet als commercieel product beschikbaar voor valorisatie.

Als Valorisatie adviseur geeft u advies omtrent de ontwikkeling van software en het beheer van data en ondersteunt u valorisatietrajecten op vlak van IP strategie en business activiteiten waaronder het afsluiten van licenties met bestaande bedrijven of nieuwe spin-offs van UGent.

Het uiteindelijk objectief van uw taken is het faciliteren van de doorstroming van technologische innovaties naar bedrijven en maatschappij.

Uw belangrijkste taken bestaan uit:

- Het adviseren van toepassingsgerichte onderzoeksprojecten in het domein van data en software toepassingen rond de commerciële en legale aspecten gerelateerd aan productontwikkeling en valorisatie.
- Het uitwerken van een IP strategie en van praktische richtlijnen voor bescherming en valorisatie van onderzoeksresultaten binnen het domein van data en software toepassingen.
- Advies verlenen met betrekking tot intellectuele eigendomsrechten zoals auteursrecht, databankrecht en octrooirecht.
- Het uitwerken van een intern systeem voor het beheer van de data en software en gerelateerde licenties.
- Het adviseren, onderhandelen en opvolgen van data en software licenties.
- Het uitwerken van en advies verlenen met betrekking tot businessmodellen voor de commercialisatie van data en software gerelateerde producten en systemen.

Profiel

- U bent in het bezit van een masterdiploma in computerwetenschappen of ingenieurwetenschappen; of u beschikt over een masterdiploma ingenieur of handelsingenieur of u beschikt over een masterdiploma in de rechten.
- U beschikt over minstens 5 jaar relevante valorisatie-georiënteerde werkervaring in het domein van data en software toepassingen, met betrekking tot minstens twee van de volgende aspecten:
 - valorisatie van onderzoek in het algemeen;
 - ontwikkelen en commercialiseren van data en software gerelateerde producten en systemen
 - business development in een business-to-business omgeving of academy-to-business omgeving;
 - intellectuele eigendomsrechten en data/software gerelateerde licentiemodellen
- U heeft affiniteit met de academische en de bedrijfssector en kan zowel zelfstandig als in teamverband projecten deskundig en tijdig afhandelen;
- U heeft een ondernemende ingesteldheid, bent diplomatisch en werkt resultaat- en servicegericht;
- U bent een teamplayer en aarzelt niet om te werken in een complexe werkomgeving met vele stakeholders;
- U beschikt over uitgesproken communicatieve en bemiddelingsvaardigheden in het Nederlands en het Engels;
- U bent goed georganiseerd, proactief en werkt punctueel;
- Ervaring of opleiding in de volgende elementen zijn een pluspunt in uw profiel:
 - Kennis van of ervaring met het ontwikkelen van data en software gerelateerde producten
 - Kennis van de technische aspecten van software architectuur en de ontwikkeling ervan.
 - Kennis van of ervaring met de commerciële en legale aspecten van productontwikkeling en commercialisatie van software gerelateerde producten en systemen.
 - Ervaring met de contractuele aspecten van onderzoeks- en valorisatieprojecten (licentieovereenkomsten, samenwerkingsovereenkomsten);
 - Ervaring met of kennis van auteursrecht, databankrecht, octrooirecht en andere vormen van intellectuele eigendom.
 - Kennis van businessmodellen voor het commercialiseren van data en software gerelateerde producten en systemen.
 - Kennis van licentiemodellen voor open source software evenals commerciële licentiemodellen

Ons aanbod

- Een uitdagende en verantwoordelijke functie in een boeiende academische omgeving.
- Contract onbepaalde duur. Voltijdse aanstelling.
- Salarispakket in overeenstemming met uw relevante ervaring, waarbij een salarisschaal kan worden aangeboden die equivalent is met één van de salarisschalen bij het ATP (Valorisatieadviseur, Expert-Valorisatieadviseur, Leidend-Valorisatieadviseur).

Inlichtingen

Voor bijkomende informatie kan u contact opnemen met An Van den broecke (Head IP & Licensing) via an.vandenbroecke@ugent.be of 09/264.89.86

Solliciteren

We verwachten uw gemotiveerde sollicitatiebrief met uitgebreid cv ten laatste op **maandag 4 december 2023**. Deze brief dient te worden gericht aan de General Manager TechTransfer via Veerle.Mattheus@UGent.be.