

# ● Junior Data Steward

## (Kortrijk of Leuven)

**Je ondersteunt bedrijfsprocesverantwoordelijken met alle mogelijke aspecten van databeheer in een hightech omgeving en bij baanbrekende technologieprojecten.**

Flanders Make heeft heel wat data te beheren, zowel data dat gebruikt of gecapteerd wordt in wetenschappelijk onderzoek als master data (welke projecten lopen/liepen er en wie is/was erbij betrokken, wie zijn onze klanten, welke processen zijn er en hoe vlot lopen ze...). Met jouw enthousiasme, gedrevenheid en hulpvaardigheid draag je bij aan een vlotter beheer van al deze data.

Om je taak goed te kunnen doen, zal je heel snel bij boeiende strategische projecten binnen de organisatie betrokken worden en zal je ook begeleid worden door verschillende senior collega's die jou met plezier zullen coachen.

### **Veilige en efficiënte data uitwisseling en opslag**

Jij ondersteunt het beheer van de data en data-uitwisselingsprocessen.

Als Junior Data Steward:

- Draag je bij aan het realiseren van een 'Open Science' beleid binnen Flanders Make;
- Realiseer je samen met de nodige externe experts veilige en efficiënte methodes voor data-uitwisseling;
- Ondersteun je het bewaken van de levenscyclus van data, van creatie tot archivering of verwijdering;
- Ben jij de uitvoerder van beschikbare plannen om terugkerende issues duurzaam op te lossen;
- Realiseer je archiverings- en opschoonactiviteiten indien nodig.

Beheren van data ( beheer eigen datastromen tussen bedrijfsapplicaties).

Je werkt nauw samen met de Digital Transformation Lead, aan wie je ook rapporteert. Samen sta je in voor de bedrijfs-brede ontwikkeling en implementatie van beleid en procedures op het gebied van gegevensbewaring, beheer en uitwisselingsmethodes.

Je werkt minstens 2 dagen per week op kantoor in Kortrijk.

### **Klantgericht stakeholders helpen met verantwoordelijkheid en impact**

Je hebt:

- Een Masterdiploma, bij voorkeur in discipline waarin je wat ervaring opdeed met programmeren en/of databeheer/analyse;
- Bij voorkeur een eerste werkervaring;
- Een voorkeur om dingen al doende te leren;
- Een voorkeur voor of zelfs een nood aan variatie en verandering;

Je bent:

- Zowel creatief meedenkend als gestructureerd in opvolging;
- Nieuws- en leergierig;
- Proactief en helder in je communicatie;
- Analytisch sterk en nauwgezet;
- Een snelle leerling in het bijzonder wat betreft software;
- Een gezonde dosis doorzettingsvermogen

## Ons aanbod

Heb je zin in een job met uitdagende data- en proces vraagstukken en veel menselijk contact met uiteenlopende stakeholders? Je kiest voor een job met impact bij een groeiende, dynamische organisatie met een top team van jonge en internationale onderzoekers. Samen lanceren we concrete innovaties in de industrie.

Je kan rekenen op:

- een fijne samenwerking binnen een motiverende werkomgeving met korte communicatielijnen naar het hoger management;
- het mogen werken met zeer hedendaagse digitale tools;
- een competitief pakket met extralegale voordelen;
- degelijke ondersteuning tijdens een inwerktraject en ook nadien;
- de kans om te groeien in de job en als persoon;
- een warme werksfeer.

## Hoe solliciteren?

Om te solliciteren, ga je naar <http://jobs.flandersmake.be>.

Vul het online sollicitatieformulier in en upload een motivatiebrief en cv.

## Over Flanders Make

Naar een digitaal getransformeerde, duurzame en concurrerende industrie

Flanders Make is als onderzoekscentrum voor de industrie een pionier voor de digitalisering van productieomgevingen. Vanuit vijf universiteiten en drie co-creatiesites zetten gespecialiseerde onderzoekers nieuwe inzichten om in concrete innovaties. De focus ligt op machines, voertuigen en assemblagesystemen die steeds intelligenter, autonomer, duurzamer en performanter zullen worden.

Door onze unieke positie als brug tussen bedrijfsleven en onderzoek combineren onze teams vakkundigheid op applicatie- en systeemniveau met technologische en wetenschappelijke kennis. Academische partners en meer dan 150 bedrijven maken deel uit van het innovatieve circulaire ecosysteem van Flanders Make.