

Werkstudent Commerciële Operatie & Data

Stap in bij EVA Meet. Bouw mee aan de nieuwe standaard in energie.

De energietransitie gaat keihard door. Bedrijven elektrificeren, verduurzamen en digitaliseren in hoog tempo. Tegelijkertijd loopt het elektriciteitsnet op steeds meer plekken vast. Netcongestie, infrastructuurdruk, prijsvolatiliteit en strengere eisen aan energie-inzicht maken één ding duidelijk: organisaties kunnen energie niet langer passief verbruiken. Ze moeten meten, sturen en vooruitkijken.

Precies daar komt **EVA Meet** in beeld.

EVA Meet is een ambitieuze scale-up met veel ervaring in energiemeting, data en grootzakelijke energieoplossingen. Wij bouwen aan de digitale meetlaag waarmee grootverbruikers grip krijgen op hun energieverbruik, aansluitingen, meetdata en toekomstige energieplanning. De markt beweegt hard. De vraag groeit snel. En EVA Meet groeit mee.

Daarom zoeken wij geen standaard werkstudent. Wij zoeken iemand die wil leren hoe een technologiebedrijf groeit. Iemand die energie krijgt van structuur aanbrengen, processen verbeteren, data slim inzetten en samen bouwen aan een schaalbaar bedrijf.

Jouw rol

Als Werkstudent Commercial Operations & Data ben jij een belangrijke schakel tussen commercie, operatie en technologie. Je helpt ervoor te zorgen dat klantinformatie klopt, processen soepel verlopen en commerciële kansen optimaal worden opgevolgd. Je werkt direct samen met de founders, operations en sales. Dit is geen rol waarin je alleen uitvoert wat anderen bedenken. Je krijgt verantwoordelijkheid, denkt mee over verbeteringen en ziet direct de impact van jouw werk.

Wat ga je doen?

Je ondersteunt de verdere groei van EVA Meet door structuur, overzicht en kwaliteit aan te brengen. Je werkzaamheden bestaan onder andere uit:

- Verrijken en beheren van klant- en prospectdata.
- Ondersteunen bij commerciële campagnes en marktanalyses.
- Voorbereiden en verwerken van klantinformatie in CRM-systemen.
- Controleren en valideren van datasets en rapportages.
- Ondersteunen bij klant-onboarding en operationele processen.
- Voorbereiden van materialen voor installaties en projecten.

- Signaleren van verbeterkansen in processen en systemen.
- Ondersteunen bij klantvragen via e-mail, telefoon en WhatsApp Business.
- Samenwerken met sales, operations en productontwikkeling om onze dienstverlening continu te verbeteren.

Wie zoeken wij?

Wij zoeken geen perfect cv. Wij zoeken een slimme, nieuwsgierige student met energie en eigenaarschap. Iemand die verder kijkt dan de opdracht die vandaag op tafel ligt. Je bent analytisch genoeg om verbanden te zien in data, maar ook praktisch genoeg om zaken daadwerkelijk geregeld te krijgen. Je houdt van structuur, werkt nauwkeurig en krijgt energie van overzicht creëren. Daarnaast ben je nieuwsgierig. Je wilt begrijpen hoe bedrijven groeien, hoe technologie wordt ontwikkeld en hoe commerciële kansen worden omgezet naar klanten. Je zoekt niet zomaar een bijbaan. Je zoekt een plek waar je kunt leren, bijdragen en jezelf versneld ontwikkelen.

Jouw mindset

Eigenaarschap: Je wacht niet af. Je ziet wat er nodig is en pakt het op.

Nauwkeurigheid: Je begrijpt dat goede data en strakke processen het fundament vormen van een schaalbaar bedrijf.

Nieuwsgierigheid: Je wilt begrijpen hoe technologie, data en commercie samenkomen.

Structuur: Je houdt overzicht, werkt georganiseerd en laat geen losse eindjes ontstaan.

Leergierigheid: Je vindt het leuk om nieuwe systemen, processen en markten te leren kennen.

Teamspeler: Je werkt graag samen met collega's op kantoor, leert van ervaren professionals en draagt actief bij aan het gezamenlijke resultaat.

Wat breng je mee?

- Je volgt een HBO- of WO-opleiding, bijvoorbeeld Technische Bedrijfskunde, Data Science, Informatica, Economie, Bedrijfskunde of een vergelijkbare richting.
- Je bent 12 tot 20 uur per week beschikbaar.
- Je werkt gestructureerd en nauwkeurig.
- Je hebt affiniteit met data, technologie en digitale platforms.
- Je bent communicatief vaardig en professioneel.
- Je kunt zelfstandig werken en neemt verantwoordelijkheid.
- Je bent nieuwsgierig naar de energiemarkt en technologische ontwikkelingen.
- Je vindt het leuk om op kantoor samen te werken en onderdeel te zijn van een groeiend team.

Wat maakt deze bijbaan bijzonder?

Bij EVA Meet krijg je de kans om veel meer te leren dan bij een traditionele studentenbaan. Je werkt direct mee aan de groei van een technologiebedrijf in een markt die de komende jaren zich razendsnel verandert. Je ziet van dichtbij hoe klanten worden binnengehaald, hoe technologie wordt ontwikkeld en hoe een scale-up wordt opgebouwd. Geen grote hiërarchie. Geen eindeloze vergaderingen. Wel verantwoordelijkheid, snelheid, ondernemerschap en veel ruimte om jezelf te ontwikkelen.

Wat krijg je?

- Een uitdagende werkstudentfunctie met echte verantwoordelijkheid.
- Direct samenwerken met ervaren ondernemers en professionals.
- Een unieke inkijk in technologie, data en commerciële groei.
- Veel ruimte voor initiatief en eigen ideeën.
- Flexibiliteit naast je studie.
- Een ondernemende werkomgeving met korte lijnen.
- Een bruto uurloon tussen de €17,50 en €20,-
- De kans om mee te bouwen aan een platform dat de energiemarkt slimmer maakt.

Voor wie is dit?

Deze rol is voor jou als je meer zoekt dan een standaard bijbaan.

Als je wilt leren hoe een snelgroeiende organisatie wordt gebouwd.

Als je nieuwsgierig bent naar technologie, data en ondernemerschap.

En als je graag onderdeel bent van een team dat samen bouwt aan de toekomst van energie.

Enthousiast?

Stuur ons gewoon een kort berichtje en je CV. Geen lange motivatie nodig – we leren je liever persoonlijk kennen: maud.kerssemakers@evameet.nl of via what's app op **+31 6 30712815**