

***Wie zijn wij?***

Heusden Young Talent is hét innovatie platform van de gemeente Heusden, waarbij we in een groot multidisciplinair team samenwerken. Het team bestaat uit zowel studenten als directeuren, eigenaren en professionals van aangesloten Heusdense bedrijven. Deze bedrijven en organisaties zijn lokale familiebedrijven tot multinationals, bankwezen en de gemeente Heusden zelf!  Deze opdracht zal uitgevoerd worden bij Leebo, een van de aangesloten bedrijven bij Heusden Young Talent**.**

Leebo is een toonaangevend gevelbouwbedrijf dat streeft naar perfectie in elk project. Voordat we met een nieuw project beginnen, willen we een scherp inzicht hebben in de kosten die dit met zich meebrengt. Dit doen we door middel van voorcalculaties. Na afloop van een project voeren we een nacalculatie uit om te analyseren wat het project feitelijk heeft gekost. Het is echter gebleken dat er vaak een discrepantie bestaat tussen deze berekeningen. Daarom zijn we op zoek naar een stagiair(e) die ons helpt de accuraatheid van onze voorcalculaties te verbeteren.

**Wat is de opdracht?**

Tijdens deze stage krijg je de kans om te werken aan het verbeteren van de accuraatheid van voorcalculaties door gebruik te maken van historische data van zowel voor- als nacalculaties. Je gaat onderzoeken welke impact verschillende projectparameters hebben op de kosten. Daarnaast ontwikkel je een parametrisch systeem dat in staat is om nauwkeurige voorcalculaties te genereren aan de hand van deze parameters en historische data.

***Wat vragen we van jou?***

Wij zijn op zoek naar een enthousiaste student vierdejaars Uni die deel uit wil maken van het Heusden Young Talent Team, een opleiding volgt in Bedrijfskunde, Technische Bedrijfskunde, Informatica, ICT, Industrieel Product ontwerpen, Technische informatica, Bouwkunde, Technische Bouwkunde, Data Science en in het najaar 2025 kan starten met de stage. Voor deze stageopdracht zoeken wij iemand met een analytisch vermogen en een passie voor het werken met data. Iemand met kennis van basis programmeren.

***Wat bieden we jou?***

* Kans om bij verschillende bedrijven een keer achter de deur te kijken.
* Samenwerking met andere studenten.
* Informele en open cultuur.
* Een leuke stagevergoeding.
* Leuke projecten met de nieuwste technologieën.
* Flexibiliteit en vrijheid.
* Een interdisciplinair team van zowel studenten als ondernemers.
* Ruimte voor persoonlijke ontwikkeling.
* Leren om je professioneel te gedragen en te communiceren.
* Voldoende begeleiding met een laagdrempelig contact.

Ben je klaar om deze uitdaging aan te gaan of heb je vragen? Neem contact met ons op via:  info@heusdenyoungtalent.nl  Of via de link: <https://ap.lc/IjkXB>