

Van Hall Larenstein University of Applied Sciences zoekt voor de onderzoeksgroep binnen het Domein Food and Dairy en de opleiding Dier- en Veehouderij (standplaats Leeuwarden) een

## **Junior projectmedewerker Smart Dairy Farming**

voor 0,8-1,0 fte

(vacaturenummer VHL F&D 2016-15)

### **Omschrijving onderzoeksgroep:**

Van Hall Larenstein wil samen met de partners van Dairy Campus actief bijdragen aan de ontwikkeling van een professionele concurrerende en duurzame melkveehouderij die midden in de maatschappij staat. In de onderzoeksgroep 'Food & Dairy' van de hogeschool werken elf lectoren samen aan de gehele keten rondom de melkveehouderij. Drie daarvan zijn betrokken bij de uitvoering van het Educatieprogramma van Dairy Campus en richten zich meer specifiek praktijkonderzoek voor melkveehouders en erfbetreders.

Vanuit het lectoraat Dairy wil de lector 'Herd Management en Smart Dairy Farming' door middel van het gebruik van moderne (sensor)technieken en beslissingsondersteunende managementsystemen het veemanagement op het primaire melkveebedrijf verbeteren, om zo een beter rendement te behalen. Zowel financieel als op het gebied van duurzaamheid, diergezondheidszorg en dierenwelzijn. We zijn bezig met de uitvoering van een internationaal project waarin we een community of practice rond melkveehouders vormen om te werken aan het verbeteren van dagelijkse beslissingen op basis van data uit de stal.

Wij zoeken hiervoor een recent afgestudeerde projectmedewerker die zich verder wil ontwikkelen op het gebied van Smart Dairy Farming.

### **Functie inhoud:**

- Onder begeleiding van de lector zorg je voor de uitvoering van interne en externe onderzoeksprojecten;
- Je assisteert bij experimenteel en toegepast onderzoek (technische ondersteuning, uitvoeren van metingen, analyses, interpretaties, rapporteren en presenteren);
- Je onderhoud contacten met opdrachtgevers;
- Mee helpen organiseren van events;
- Het praktisch begeleiden van studenten die een bijdrage leveren aan onderzoeksprojecten van het lectoraat;
- Je levert een bijdrage aan het werven en ontwikkelen van nieuwe projecten (verkenning, organiseren, schrijven);
- Deelnemen aan cursus(sen).

### **Functie eisen:**

- Afgeronde HBO opleiding in het vakgebied Dier en Veehouderij of Diermanagement,
- Praktische kennis van melkveehouderij en/of diergezondheid;
- Projectmatig kunnen werken;
- Kennis over sensoren en het gebruik daarvan, of bereid zich hierin te verdiepen;
- Je beschikt over een netwerk (studenten en/of praktijk) en bent in staat dit netwerk te onderhouden en uit te breiden;
- Affiniteit met acquisitie werkzaamheden;
- Uitstekende mondelinge en schriftelijke communicatieve vaardigheden in zowel Nederlands als Engels;
- Zelfstandige werkhouding en gericht op oplossingen;
- Onder druk goed kunnen functioneren;
- Je bent in het bezit van een rijbewijs.

### **Wij bieden:**

Een tijdelijk dienstverband voor een periode van een jaar voor 0,8-1,0 fte (bij wederzijdse belangstelling is een verlenging met maximaal 11 maanden mogelijk). Het salaris is afhankelijk van kennis, leeftijd en ervaring behorende bij salarisschaal 8, CAO-HBO (Hay-profiel Projectleider 3) en bedraagt maximaal € 3226,54 bruto per maand bij een volledige werkweek.

### **Nadere informatie:**

Over de functie wordt verstrekt door Kees Lokhorst, lector Smart Dairy Farming & Herd management, tel. 0317-480592.

### **Sollicitatieprocedure:**

Graag ontvangen wij jouw motivatie en CV uiterlijk 21 oktober 2016 onder vermelding van het vacaturenummer. Je kunt jouw sollicitatie sturen naar [sollicitaties@hvhl.nl](mailto:sollicitaties@hvhl.nl). Sollicitaties via andere kanalen kunnen helaas niet meegenomen worden in de selectieprocedure. De sollicitatiegesprekken plaatsvinden op donderdag 27 oktober en/of vrijdag 28 oktober 2016.

**Wij zijn:**

een internationale groene kennisinstelling, waar we met passie en kunde onderwijs verzorgen, ondersteund door toegepast onderzoek binnen diverse lectoraten. We leiden proactieve professionals op, die op een verantwoorde en ondernemende wijze een positieve bijdrage leveren aan een duurzame samenleving.

Van Hall Larenstein verzorgt diverse Bachelor- en (professional) Master-opleidingen, Associate degrees en cursussen en verricht toegepast onderzoek vanuit onderwijslocaties in Leeuwarden en Velp.

*Acquisitie naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.*