



Diamond Genetics is een internationaal gerenommeerd bedrijf dat zich bezighoudt met het ontwikkelen van fokmateriaal ten behoeve van de melkveehouderij. Het fokmateriaal van Diamond Genetics draagt bij aan een hogere rentabiliteit en duurzaamheid van melkveebedrijven over de hele wereld. Kern van de werkzaamheden binnen Diamond Genetics is het selecteren van genetica die aan deze doelstelling voldoet en het inzetten van het geselecteerde fokmateriaal middels embryo-transplantatie en IVF.

Door de sterke groei van de activiteiten van Diamond Genetics, zijn we – om team te versterken – op zoek naar een enthousiaste

Biologisch Analist

HBO / HLO

24-40 uur per week

Wat ga je doen?

Je komt op een afdeling te werken die zich bezighoudt met in vitro productie van runderembryo's. De werkzaamheden variëren van eicellen kweken, sperma behandeling, in vitrofertilisatie, embryo beoordeling en het invriezen van embryo's. Daarnaast ben je bezig met mediabereiding, schoonmaak/sterilisatie van (lab)- materiaal en de bijbehorende administratie. Bij het uitvoeren van deze functie ben je dagelijks bezig met microscopie.

Wie ben jij?

- Je beschikt over HBO werk- en denkniveau
- Je hebt een afgeronde laboratoriumgerichte of medisch biologische opleiding
- Je hebt ervaring met het werken op een laboratorium
- Je vindt het prettig om zowel in teamverband als zelfstandig te werken
- Het hebben van affiniteit met de agrarische sector is een pré

Wij bieden

- Een boeiende functie in een team van 15 mensen
- Een plezierige werkomgeving binnen een dynamisch bedrijf
- Prima salaris en secundaire arbeidsvoorwaarden

Heb je interesse?

Stuur dan je CV met motivatie naar d.langenbarg@diamond-genetics.nl en t.a.v. Dienne Langenbarg.

Kijk op onze site <https://www.diamond-genetics.nl> voor meer informatie over **Diamond Genetics**.
Heb je nog vragen, neem dan contact op met Dienne Langenbarg (Hoofd IVP laboratorium) via 06-27927812
of d.langenbarg@diamond-genetics.nl