

# Samenwerken aan succesvolle projecten

“Alleen ga je sneller, samen kom je verder”, is een van de overtuigingen bij Koninklijke Van Wijhe Verf. Bij de fundamentele Research & Development locatie van dit bedrijf in Groningen (WYDO NBD) kun je als student samen met het bedrijf werken aan het ontwikkelen van duurzame, innovatieve grondstoffen en additieven voor toepassingen binnen én buiten de verfindustrie. “We hebben hier in Groningen regelmatig stagiaires rondlopen, bijvoorbeeld een chemicus van de Rijksuniversiteit of een stagiair van het Instituut voor Life Sciences & Technology van de Hanzehogeschool, maar ook van het mbo”, vertelt Ron Hulst.

## Campus Groningen: een bewuste keuze

Het begon in 2020 voor Koninklijke Van Wijhe Verf in Groningen. In dat jaar vestigde het fundamentele R&D centrum WYDO NBD zich op de Campus. Volgens Ron Hulst, Manager R&D is bewust gekozen voor Campus Groningen als vestigingsplaats voor het nieuwe R&D centrum. “En die keuze heeft goed uitgepakt hoor. Campus Groningen is een hotspot en heeft state-of-the-art faciliteiten. De samenwerking en kennisuitwisseling met hoogopgeleide onderzoekers en studenten van de Rijksuniversiteit Groningen en Hanzehogeschool dragen zeker bij aan innovatieve en duurzame ontwikkelingen.”

## Samen leren

Ron Hulst is zelf ooit promovendus van Nobelprijswinnaar Ben Feringa geweest en heeft mede hierdoor veel connecties in het werkveld. “Het is fijn dat er een toegankelijk en betrouwbaar netwerk is op de Zernike Campus, waardoor de studenten ons goed weten te vinden. En voor de student is het leuk dat zij bij WYDO NBD direct meewerken aan het succesvol maken van onze projecten richting en met Van Wijhe Verf”.

Collega Janneke van der Til is afgestudeerd bij de Hanzehogeschool Groningen en heeft daar goede contacten. “Het is mooi dat daar altijd weer nieuwe stages uit voort komen en daar zijn wij dan ook zeer blij mee”, aldus Ron Hulst. “Het is voor ons wel belangrijk dat – op het moment dat een student bij ons aanklopt voor een stage – wij ook daadwerkelijk iets te bieden hebben voor die student. Ik vind het belangrijk om de student de juiste ondersteuning te geven, zodat hij of zij als stagiair ook echt iets leert”.

## Vergroening van de verfindustrie

In het fundamentele R&D centrum van Koninklijke Van Wijhe Verf wordt er hard gewerkt vanuit twee spin-off bedrijven: WYDO NBD en Sting Additives. “Wij behoren tot de top drie van verffabrieken in Nederland en vanuit die positie zijn we druk bezig met circulariteit. Het is belangrijk om toekomstgerichte producten te maken die het milieu minder belasten en daarnaast ook kwalitatief hoogstaand zijn. Het is natuurlijk super mooi dat je als student een bijdrage kan leveren aan de toekomst van onze producten en daarmee ook vergroening van onze producten. Zodat we gezamenlijk voorop kunnen blijven lopen!”

Place

Ron Hulst

Manager R&D,  
Royal Van Wijhe Verf  
en WYDO NBD

to

Janneke van der Til

Scientist, WYDO NBD

innovate