



T +31 40 250 33 15
m.delange@vo.eu

Marli de Lange

Chimie

Mandataire en brevets stagiaire

Marli a terminé ses études en génie chimique à l'université de Stellenbosch. Elle s'intéresse principalement au génie des procédés et aux domaines connexes, tels que la technologie des procédés, le contrôle des procédés, la chimie physique et le traitement des minéraux. Dans sa thèse d'étude, elle a évalué la faisabilité technico-économique de processus sélectionnés pour la production d'hydrogène vert par électrolyse.

Pendant ses études, Marli a effectué un stage chez Dolphin Bay Chemicals, un acteur majeur du marché de la fabrication de produits de préservation du bois en Afrique, où elle a développé une solution de traitement des déchets contaminés par l'arséniate de cuivre chromaté (ACC) et a effectué des recherches sur les produits chimiques alternatifs à utiliser dans le traitement du bois.

Expérience professionnelle

- Mandataire en brevets stagiaire, V.O. (avril 2022)
- Mandataire en brevets stagiaire, Von Seidels (2021 – 2022)
- Assistante d'exploitation, Winetrans Logistics (2021)
- Stage : Dolphin Bay Chemicals (2019 ; 2020)

Formation

- BEng en génie chimique, Université de Stellenbosch (2020)

Langues

- Anglais
- Afrikaans
- Néerlandais (notions de base)