

Roos van der Heijden

Junior Milieukundig Adviseur

Wageningen, Nederland · r.vanderheijden@gmail.com · +31 6 38 52 14 79 ·

linkedin.com/in/roosvanderheijden



Gemotiveerde junior milieukundig adviseur, recent afgestudeerd in Milieuwetenschappen aan Wageningen University. Tijdens mijn stage bij Royal HaskoningDHV meegewerkt aan **5 milieueffectrapportages** (MER) en bodemonderzoeken. Ervaring met de Wet milieubeheer, PFAS-problematiek, GIS-analyses en het opstellen van milieuvergunningaanvragen. Sterk in het vertalen van milieubeleid naar praktische adviezen.

ERVARING

Stagiair Milieu, Royal HaskoningDHV, Amersfoort

Feb 2025 – Jul 2025

Stage bij het team Environment & Health, gericht op milieuadvies voor industrie en overheid.

- Bijgedragen aan **5 milieueffectrapportages** (MER) voor infrastructuur- en industrieprojecten
- Bodemonderzoeken uitgevoerd conform NEN 5740 op **8 locaties**
- GIS-analyses gemaakt voor **3 projecten** met betrekking tot PFAS-verspreiding
- Milieuvergunningaanvragen (Wabo) voorbereid voor **2 industriële klanten**

Werkstudent Onderzoek, RIVM, Bilthoven

Feb 2024 – Jan 2025

Ondersteuning bij milieuonderzoek op de afdeling Milieu en Veiligheid.

- Data verzameld en geanalyseerd voor **2 rapportages** over luchtkwaliteit
- Literatuuronderzoek uitgevoerd naar **PFAS-gezondheidseffecten**
- Meetdata verwerkt van **15 meetstations**

OPLEIDING

Diploma en studierichting, Wageningen University & Research, Wageningen

Sep 2023 – Jul 2025

Afgestudeerd met een gemiddelde van **7,8**. Masterscriptie over de verspreiding van PFAS in het Nederlandse grondwater.

- Relevante vakken: Milieukwaliteit, Bodemverontreiniging, Milieurecht, GIS, Ecotoxicologie

Diploma en studierichting, Wageningen University & Research, Wageningen

Sep 2020 – Jul 2023

Afgestudeerd met een gemiddelde van **7,5**.

VAARDIGHEDEN

Milieueffectrapportage (MER), Bodemonderzoek (NEN 5740), GIS (ArcGIS, QGIS), Milieuvergunningen (Wabo), PFAS-problematiek, Wet milieubeheer, Luchtkwaliteitsmodellering, Excel (gevorderd), R (statistiek), Rapportage

CERTIFICATEN

BRL SIKB 2000 (Bodemonderzoek), SIKB

Mrt 2025 – Mrt 2025

TALEN

Nederlands (moedertaal), Engels (vloeiend), Duits (goed)

PROJECTEN

Masterscriptie - PFAS-verspreiding in Nederlands Grondwater

Jan 2025 – Jun 2025

Modellering van de verspreiding van PFAS-verbindingen in het grondwater rond industriële locaties in Zuid-Holland.

- GIS-analyse uitgevoerd op basis van **250 bodemmonsters**
- Beoordeeld met een **8,5**

REFERENTIES

Ir. Geert Hamer, Senior Milieuadviseur, Royal HaskoningDHV, g.hamer@rhdhv.com, +31 6 19 43 28 57

BUITENSCHOOLSE ACTIVITEIT

Bestuurslid - Milieuvereniging Basta (WUR)

Sep 2022 – Jun 2023

Organisatie van lezingen en excursies over milieuthema's.

- Excursie georganiseerd naar het **RIVM en Chemours-terrein** met 35 studenten
- **4 lezingen** georganiseerd over PFAS, stikstof en klimaatadaptatie