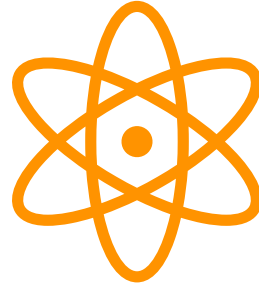


IDEALE ARBEITSSITUATION

Ich würde gerne im Forschungs.- bzw. Analytik-Bereich arbeiten



- Untersuchungen zum Wasserschutz, Bewertung diffuser Einträge in Gewässern uvm.

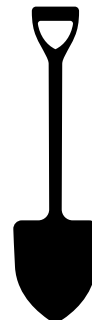


- Labormethodik
- Erhebung/Auswertung der Forschungsergebnisse



- Faire Arbeitsbedingungen
- Gutes Arbeitsklima, Transparenz
- Gleichstellung von m/w Mitarbeiter*innen
- Übergeordnetes wichtigstes Ziel: Erhalt der Natur!
- Chefs die am Boden gebliebene Visionäre sind und für die Geld nicht alles ist!

Ich lerne am besten beim praktischen Arbeiten also wäre ich gerne beim gesamten Prozess beteiligt, angefangen bei der Entnahme der Proben am Feld bis hin zur Analyse im Labor/PC. Darüber hinaus ist es mir ein Bedürfnis alle einzelnen Schritte zu kennen und können, ich bin davon überzeugt, dass man nur so das gesamte Spektrum lesen und somit verstehen kann.



- Bodenanalytik, Feldbodenkunde, ökologische Bodenbewertung, Einwirkung/Auswirkungen von Düngemitteln, Saatgutanalyse uvm.

