

Bewerberprofil

Chiffre TS 096A177853

Interdisziplinärer (Wissenschaftlicher) Mitarbeiter, Geologie Geochemie, Paläoklimatologie, marine Geologie, Geostatistik und Datenverarbeitung, Umweltwissenschaften

Ich biete:

In enger Kooperation mit israelischen Geologen im östlichen Mittelmeerraum habe ich mein Können in vielfältigen Projekten unter Beweis gestellt. Meine Expertise umfasst die Probenstrategieentwicklung, Probenpräparation für geochemische und mineralogische Analysen sowie die statistische Auswertung der Daten. Ich habe Apps für Datenanalyse entwickelt und beherrsche Tools wie ArcGIS, QGIS, R und RStudio zur anschaulichen Datenvisualisierung.

Ich zeichne mich durch zielorientiertes, eigenverantwortliches Denken aus, gepaart mit interdisziplinärer Zusammenarbeit, Teamgeist und einem hohen Maß an Fairplay. Mein Fachwissen in Geochemie, Analytik, GIS und R, Shiny, unterstützt durch wissenschaftliche Veröffentlichungen und ein breites IT-Verständnis, bildet eine solide Grundlage für meine erfolgreiche Arbeit.

In meiner Rolle kombinierte ich wissenschaftliche und administrative Aspekte, arbeitete interdisziplinär, hielt Vorträge, vertrat das Projekt nach außen und managte Informationsflüsse und -analysen. Mit Verhandlungssicherheit in Englisch und breiten IT-Kenntnissen bin ich gut ausgerüstet, um meine Fähigkeiten weiterhin einzusetzen.

Ich suche:

Anspruchsvolle Tätigkeit nach Möglichkeit in einer sachbezogenen, kooperativen Unternehmenskultur.

Raum Erfurt, Gera, Jena, Leipzig, Thüringen, Mitteldeutschland

Sprechen Sie mit:

Christina Stabel

Tel.: 0228 / 50208 2041

Mail: Christina.Stabel@arbeitsagentur.de



Bundesagentur für Arbeit

Zentrale Auslands-
und Fachvermittlung (ZAV)