



Umweltwissenschaftler (m/w/d)



Erfurt-Mittelhausen



schnellstmöglich



Vollzeit/unbefristet

Wer wir sind

Die Thüringer Landgesellschaft mbH (ThLG) entwickelt seit über 35 Jahren ganzheitlich den ländlichen Raum, insbesondere für den Freistaat Thüringen. Unser Schwerpunkt ist die integrierte Landentwicklung: Flächenmanagement, Flurneuordnung, Wasserbau, Wasserwirtschaft, Regionalentwicklung, Landwirtschaft und Naturschutz an vier Standorten.

Bei uns stimmt nicht nur die Aufgabe, sondern auch das Miteinander. Wir sind bodenständig, direkt und ehrlich – zu unserer Arbeit und zueinander. Kein Rollenspiel, keine falschen Versprechen. Einfach gute Arbeit mit guten Menschen. Natürlich.

Was wir bieten

- Grundvergütung zzgl. Jahressonderzahlung
- Leistungsvergütung sowie Erfolgsprämie
- Betriebliche Altersvorsorge & vermögenswirksame Leistungen
- Gleitzeit und anteilig mobiles Arbeiten
- Strukturierte Einarbeitung und individuelle Weiterbildung, u. a. durch die ThLG-Akademie
- Moderne Arbeitsplatzausstattung
- Eigenverantwortliche, abwechslungsreiche Tätigkeit
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege
- Zukunftsorientierte Unternehmensausrichtung

Ihre Aufgaben

- Mitwirkung bei der Fortschreibung der Landesprogramme Gewässerschutz, Hochwasserschutz und Wasserressourcen durch Erstellung, Koordination sowie redaktionelle Aufarbeitung von Textbeiträgen, Grafiken, Tabellen sowie Karten
- Pflege und inhaltliche Weiterentwicklung der Internetseite AKTION FLUSS sowie Erstellung von Informationsmaterialien und Broschüren
- Begleitung von Vergabeverfahren im Rahmen der Erstellung von öffentlichkeitswirksamen Informationsmaterialien

Was Sie mitbringen

Abgeschlossenes Fach- bzw. Hochschulstudium in einem dieser Bereiche: Wasserwirtschaft · Geoökologie · Umweltwissenschaften · Geographie oder vergleichbar

Darüber hinaus:

- Fähigkeit zum interdisziplinären Denken, Leistungsbereitschaft, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Strukturiertes und dienstleistungsorientiertes Arbeiten
- Sicherer Umgang mit Fach- und Standardsoftware (z. B. MS-Office-Anwendungen, ArcGIS 10/QGIS)
- Kenntnisse im Bereich Wasser- und Naturschutzrecht wünschenswert
- Verhandlungssicheres Deutsch, mindestens C1
- Führerschein Klasse B

