

## **Leitung Kompetenzfeld Aquatische Ökotoxikologie und Ökologie (BiologIn, UmweltwissenschaftlerIn oder vergleichbare Qualifikation – Master/Diplom/Promotion) (m/w/d)**

Sie möchten ein interdisziplinäres Kompetenzfeld führen und die Weiterentwicklung angewandter Forschung und Dienstleistung im Bereich der aquatischen Ökotoxikologie und Ökologie gestalten? Sie haben Freude an Mitarbeiterführung und daran, fachliche und innovative Impulse in ein engagiertes Team einzubringen? Darüber hinaus bringen Sie Erfahrung in oder Offenheit für angrenzende Fachgebiete wie die terrestrische Ökotoxikologie sowie für neue methodische Ansätze, z. B. aus der Molekularbiologie oder dem DNA-Barcoding, mit? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

Wir sind ein etabliertes Forschungsinstitut mit internationaler Ausrichtung und verbinden angewandte Forschung, Dienstleistung und methodische Entwicklung in den Bereichen Ökotoxikologie, Ökologie sowie Umwelt- und Naturschutz. Zur Leitung unseres Kompetenzfelds „Aquatische Ökotoxikologie und Ökologie“ suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt eine fachlich versierte und führungserfahrene MitarbeiterIn (m/w/d). Wir bieten ein abwechslungsreiches Tätigkeitsgebiet in einem freundlichen Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien.

### **Ihre Aufgaben:**

- Leitung des Kompetenzfelds Aquatische Ökotoxikologie und Ökologie inklusive Personalverantwortung für ca. 10 MitarbeiterInnen
- Aktive Akquise neuer Dienstleistungsaufträge und Antragsstellung für anwendungsbezogene Forschungsprojekte
- Aktives Networking sowie Pflege bestehender Kunden- und Partnerbeziehungen
- Innovative und strategische Weiterentwicklung des Kompetenzfelds
- Entwicklung neuer Testverfahren und Weiterentwicklung bestehender Methoden
- Fachliche Begleitung und Qualitätssicherung von ökotoxikologischen und ökologischen Studien (inkl. GLP-Studien)
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Kompetenzfeldern, der Geschäftsführung sowie Partnerinstitutionen und AuftraggeberInnen

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Studium der Biologie, Umweltwissenschaften oder einer vergleichbaren Fachrichtung (Master/Diplom; Promotion vorteilhaft)
- Fundierte Kenntnisse in der aquatischen Ökotoxikologie; zusätzliche Erfahrungen in Fließ- und Stehgewässerökologie und terrestrischer Ökotoxikologie sind von Vorteil
- Erfahrung in der Führung und Entwicklung von MitarbeiterInnen sowie in der Projektkoordination
- Fähigkeit zur Akquise neuer Projekte und Dienstleistungsaufträge sowie Erfahrung im projektbezogenen Umgang mit AuftraggeberInnen, ProjektpartnerInnen und Förderinstitutionen
- Kommunikationsstärke und sicheres Auftreten gegenüber ProjektpartnerInnen und AuftraggeberInnen
- Erfahrung in der Durchführung von GLP-Studien
- Organisationstalent, eigenverantwortliche Arbeitsweise und Freude an interdisziplinärer Zusammenarbeit im Team
- Gute Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit moderner IT-Infrastruktur

**Unser Angebot:**

- Eine unbefristete Vollzeitstelle in einem stabilen, zukunftsorientierten Forschungsumfeld
- Eine verantwortungsvolle Leitungsfunktion mit Gestaltungsspielraum
- Ein abwechslungsreiches und spannendes Tätigkeitsfeld
- Eine freundliche Arbeitsatmosphäre
- Mitarbeit in einem motivierten Team mit hoher fachlicher Expertise
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung

**Kontakt:**

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Bitte senden Sie diese bis zum 31.01.2026 vorzugsweise per E-Mail an:

gaiac eco assessment GmbH

[personal@gaiac-eco.de](mailto:personal@gaiac-eco.de)

Für telefonische Rückfragen wenden Sie sich bitte an unser Sekretariat: 0241-8027600