

# Projektmitarbeiter (m/w/d) Wasser / Boden / Abfall

**Stellenanbieter:** Mailänder Consult GmbH

## ÜBER UNS:

Seit über 35 Jahren stehen wir von Mailänder Consult für innovative Ingenieurdienstleistungen in den Bereichen Verkehr, Umwelt und Hochbau. An unseren Standorten in Karlsruhe, Stuttgart und Frankfurt am Main arbeiten wir mit über 250 Mitarbeitenden.

Unsere Überzeugungen spiegeln sich in unseren Leistungen wider. Wir legen großen Wert auf einen partnerschaftlichen Führungsstil, der auf gegenseitigem Respekt basiert.

Wir setzen auf Verlässlichkeit, gegenseitiges Vertrauen, fairen Umgang und offene Kommunikation untereinander, aber auch gegenüber unseren Kundinnen und Kunden. Neben Energieversorgungsunternehmen sind die Eisenbahninfrastrukturunternehmen unsere Hauptauftraggeber. Bei Mailänder Consult nimmst du aktiv an der Energiewende und dem Infrastrukturausbau teil. Allein in unserer Umweltabteilung am Standort Karlsruhe arbeiten über 70 erfahrene Fachleute unterschiedlicher Disziplinen wie Geologie, Geoökologie, Biologie, Umweltplanung und Landespflege.

Wir schätzen unsere Traditionen, sind offen für Innovationen und entwickeln uns weiter. Möchtest Du mitgestalten?

## WIR SUCHEN:

Zur Verstärkung unseres interdisziplinären Teams Boden- und Gewässerschutz am Standort Karlsruhe suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine engagierte Persönlichkeit mit Expertise in den Bereichen:

- Wasser (Hydrogeologie, WRRL, Wasserrecht, Ökologie der Oberflächengewässer)
- Bodenmanagement und mineralische Abfälle
- Bodenschutz und Baubegleitung (Bodenkundliche Baubegleitung, Umweltbaubegleitung)

Unser Projektportfolio reicht von der Gutachtenerstellung über fachtechnische Beratung bis hin zur Baubegleitung im Gelände.

## DEINE AUFGABEN

- Fachliche Bearbeitung von Projekten in den o. g. Themenfeldern
- Erstellung von Gutachten, Fachbeiträgen und Stellungnahmen
- Unterstützung bei Genehmigungs- und Planfeststellungsverfahren
- Mitwirkung bei bodenkundlicher und umweltfachlicher Baubegleitung

## DEIN PROFIL:

- Hochschulabschluss in Geowissenschaften, Geoökologie, Geografie, Umweltwissenschaften oder einer vergleichbaren Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse in einem oder mehreren der oben genannten Themenfelder
- Fundierte Kenntnisse im Umwelt- und Abfallrecht
- Bereitschaft zu tageweisen Außentätigkeiten
- Bereitschaft, sich in neue Themengebiete im Handlungsfeld Wasser, Boden und Abfall einzuarbeiten
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Führerschein der Klasse B

## Wünschenswert:

- GIS-Kenntnisse
- Berufserfahrung in einem oder mehreren der genannten Themenfelder (aber auch Berufseinsteiger sind willkommen)

## WIR BIETEN:

Bei Mailänder Consult erwartet dich ein modernes Arbeitsumfeld. Du hast den Freiraum, dich einzubringen, zu gestalten und Herausforderungen anzunehmen.

## Wir bieten dir:

- Vielfältige Zusatzleistungen (z.B. Fahrkostenzuschuss, JobRad, EGYM Wellpass, Zuschuss zu Sport- und Freizeitstätten u. v. m.)
- Interessante und abwechslungsreiche Projekte
- Ein sympathisches, eingespieltes Team mit offener Kommunikation
- Ein modernes, gut ausgestattetes Büro (u.a. mit höhenverstellbaren Schreibtischen)
- Flexibilität durch mobiles Arbeiten
- Persönliche und fachliche Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Firmen-Events wie z. B. Skifahren, Wandern, Sommerfeste u. v. m.
- Attraktive Benefits: JobRad, Zuschuss zum EGYM Wellpass

## Wir haben Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Deine vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe deiner Gehaltsvorstellungen unter: [bewerbung@mic.de](mailto:bewerbung@mic.de).

**Stellenanbieter:** Mailänder Consult GmbH  
Mathystraße 13  
76133 Karlsruhe, Deutschland

**WWW:** <http://www.mic.de>

**Ansprechpartner:** Andreas Beckhoff

**Telefon:** 0721 93280-993

**E-Mail:** [abeckhoff@mic.de](mailto:abeckhoff@mic.de)

**Online-Bewerbung:**

<https://www.mic.de/bewerben/berufserfahrene/umweltplaner-m-w-d-zur-erstellung-von-genehmigungsunterlagen/>

**Ursprünglich veröffentlicht:** 31.07.2025

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100146861>