

Projektleiter (m/w/d) Umwelt- und Landschaftsplanung

Stellenanbieter: Inros Lackner SE

Vollzeit (38h) & mobiles Arbeiten (2 Tage/Woche) in Stuttgart (Im Schwenkrain 8)

Erleben Sie bei einem der größten deutschen Planungsbüros die Zukunft des Bauens hautnah. Wir realisieren in kreativen Projektteams innovative und herausfordernde Projekte in allen Planungsstufen. Dabei stehen Nachhaltigkeit in unserer Planung und agile Unternehmensstrukturen im Mittelpunkt unserer täglichen Arbeit.

In unserem 60-köpfigen Team in Stuttgart erwarten Sie ein vertrauensvolles Miteinander und ein unterstützendes Arbeitsumfeld.

Gleichzeitig profitieren Sie von der Expertise und den Entwicklungsmöglichkeiten einer fachlich starken Unternehmensgruppe mit 900 Mitarbeitenden.

Für unser etabliertes und spezialisiertes Team suchen wir eine Projektleitung, die gemeinsam mit uns anspruchsvolle Projekte umsetzt. Sie begeistern sich für Klima-, Boden-, Gewässer-, Arten- und Naturschutz in der **Planung und Umsetzung von Bauvorhaben** und wollen einen konstruktiven Beitrag zur Energiewende leisten? Dann übernehmen Sie Verantwortung als **Projektleitung in der Umwelt- und Landschaftsplanung in Stuttgart!**

Ihre Herausforderung

- Sie arbeiten in einem 13-köpfigen Team an Projekten im Bereich Straßen- sowie Schieneninfrastruktur (Arten- und Naturschutz bei Instandhaltung und Neubau), Netzausbau zur Energiewende und Wasserbau (Fischaufstieg und Renaturierung) und übernehmen komplexe Aufgaben der Umwelt- und Landschaftsplanung.
- Dabei übernehmen Sie die interne und externe Koordinierung aller Projektbeteiligten sowie die Beratung und Betreuung unserer Auftraggeber und Nachauftragnehmer hinsichtlich naturschutz- und umweltrechtlicher Belange.
- Im Rahmen von Plangenehmigungs- und Planfeststellungsverfahren erarbeiten Sie im Team Unterlagen wie Landschaftspflegerische Begleit- und Ausführungspläne (LBP/LAP), Umweltverträglichkeitsprüfungen (UVP), Artenschutzrechtliche Fachbeiträge (AFB) und FFH-Verträglichkeitsprüfungen.
- Sie führen Datenerhebungen im Gelände mit faunistischen und/oder floristischen Kartierungen für darauf aufbauende Planungen durch.
- Zudem überwachen Sie während der Bauausführung als ökologische und umweltfachliche Baubegleitung arten- sowie naturschutzrechtliche Auflagen.

Ihr Profil

• Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Umwelt- und Landschaftsplanung, Biologie, Geografie oder eine vergleichbare Qualifikation sowie Kenntnisse im Umwelt-



und Naturschutzrecht (z. B. UVP, Eingriffsregelung, Artenschutz, Natura 2000, Wasserrahmenrichtlinie).

- In der Erstellung von Angeboten sind Sie sicher und Sie haben Interesse an der kaufmännischen Abwicklung von Projekten.
- Sie verfügen über mindestens 5 Jahre Berufserfahrung in der Bearbeitung von Projekten der Umwelt-, Raum- und Landschaftsplanung.
- Im Umgang mit den gängigen MS-Office-Programmen und ArcGIS bzw. QGIS sind Sie sicher.
- Sie besitzen einen gültigen Führerschein der Klasse B.

Wir bieten Ihnen

- familienfreundliche Arbeitszeit
- Weiterbildung
- Gesundheitsförderung
- Nachhaltigkeit
- Bike-Leasing
- flache Hierarchien

Onboarding-Broschüre

Planen Sie mit uns und bewerben Sie sich jetzt!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unsere Karriereseite: www.inros-lackner.de/karriere.

JETZT BEWERBEN

Weitere Informationen zu unseren Aufgabenfeldern und Projekten in der Umwelt- und Landschaftsplanung finden Sie hier: https://www.inros-lackner.de/leistungen/umweltplanung.

Gern können Sie vorab mit unserer Mitarbeiterin aus dem Recruiting Kontakt aufnehmen.

Danielle Buckpesch erreichen Sie telefonisch unter: +493814567545 und per E-Mail: <u>karriere@inros-lackner.de</u>.

Einsatzort: 70376 Stuttgart / remote, Deutschland

Stellenanbieter: Inros Lackner SE Rosa-Luxemburg-Str. 16

18055 Rostock, Deutschland

WWW: https://www.inros-lackner.de

Ansprechpartner: Danielle Buckpesch

Telefon: 03814 567545



E-Mail: karriere@inros-lackner.de

Online-Bewerbung:

https://www.inros-lackner.de/stellenangebot/projektleiter-m-w-d-umwelt-und-landschaftsplanun q--job-rostock-96708.html?tc=2-1478&custom header=1&frame=inros-lackner

Ursprünglich veröffentlicht: 08.10.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: https://www.greenjobs.de/a100148206