

Environmental Consultant Ökologie (all genders)

Stellenanbieter: WSP E&IS GmbH

Wir, die **WSP**, sind eines der weltweit führenden Ingenieurunternehmen mit den Geschäftssparten Infrastruktur, Verkehr, Umwelt, Energie und Gebäude. Wir haben eine klare Vision darüber, wie wir die Welt zu einem besseren Ort machen wollen, indem wir der Gesellschaft etwas zurückgeben und das unterstützen, was für unsere Zukunft wirklich wichtig ist. Stell dir eine bessere Zukunft für uns alle vor – und eine bessere Zukunft für Dich.

Im Bereich Umwelt und Nachhaltigkeit suchen wir aktuell einen **Junior der Landschaftsökologie, Geoökologie oder Biologie** fachübergreifend für das Team Umweltplanung (all genders) am Standort **Nordhorn oder Isernhagen**.

In dieser Rolle wirst Du Teil eines multidisziplinären Teams, welches großen Wert auf Zusammenhalt, Innovationsgeist und Leidenschaft für Projekte legt.

Deine Aufgaben:

- Planung und Durchführung von Kartierungen von Flora und Fauna sowie Bewertung von Habitaten mit Schwerpunkt in Niedersachsen
- Vorabbegehung von Projektgebieten zur Prüfung von ökologischen Risiken und Ableitung geeigneter arten-/naturschutzfachlicher Maßnahmen
- Begleiten von Baumaßnahmen zur Sicherstellung der Einhaltung umwelt- und naturschutzrechtlicher Vorgaben im gesamten Projektverlauf
- Auswertung und Dokumentation der Feldarbeiten und Begehungen
- Erstellung von Dokumentationen und Gutachten
- Unterstützung bei der Planung und Umsetzung von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen
- Einhaltung rechtlicher und unternehmensinterner Regelungen der Arbeitssicherheit

Dein Team und Arbeitsumfeld:

Es werden hauptsächlich regionale Projekte in Niedersachsen bearbeitet. 30 Mitarbeiter*innen im Bereich Umweltplanung sowie Altlasten und Sanierung freuen sich auf Dich an den Standorten Nordhorn, Isernhagen, Nürnberg und Frankfurt. Wir arbeiten bei einigen Projekten standort- und themenübergreifend (bspw. zum Thema Boden und Wasser) eng zusammen. Außerdem ergibt sich auch die Möglichkeit bei einigen Projekten mit anderen WSP-Teams in Europa und weltweit zusammenzuarbeiten.

Poolfahrzeuge stehen dir für die Projektfahrten zur Verfügung. Bei anfallenden Übernachtungen kannst du zwischen Ferienapartment und Hotel wählen. Dich erwarten überwiegend größere Projekte im Bereich der Privatindustrie, aber auch Projekte öffentlicher Auftraggeber.

Teamarbeit statt Einzelkämpfer – Projekte werden immer gemeinschaftlich realisiert, Berufseinsteiger werden von erfahrenen Projektleiter*innen begleitet und bei ihrer persönlichen Entwicklung unterstützt. Nach Konzernvorbild bevorzugen wir das Duzen – ganz gleich ob Werkstudent*in oder Abteilungsleitung.

Uns ist wichtig, dass wir unsere Mitarbeiter*innen laufend fortbilden und die aktuelle Rechtsprechung und Neuerungen ständig auf dem aktuellen Stand sind. Du hast die Möglichkeit dich im WSP internen globalen Netzwerken bestimmten Fachgruppen anzuschließen, um über innovative Lösungen und Entwicklungen beispielsweise zu Sanierungen in anderen Ländern zu erfahren.

Passt diese Stelle zu dir?

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor, Master, Diplom) im Bereich der Biologie/ Geoökologie / Landschaftsökologie / Geographie oder äquivalente Ausbildung
- Erste Erfahrung in der faunistischen Kartierung beispielsweise von Brutvögeln und Amphibien
- Kenntnisse in Biotopkartierung wünschenswert
- Gute GIS-Kenntnisse (ArcGIS Pro) wünschenswert
- Kenntnisse in naturschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren wünschenswert
- Nachweislich sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift. Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift wären wünschenswert.
- Führerscheinklasse B und Reisebereitschaft

Was dir bei uns gefallen wird:

- Unsere flexiblen Arbeitszeiten: 40h-Woche mit Gleitzeitregel und wöchentlicher Home-Office-Möglichkeit (2 Tage pro Woche, wenn es das Projekt zulässt)
- Dein individuell auf dich abgestimmter Weiterbildungsplan und vordefinierte Entwicklungsstufen bieten dir sehr gute Karriereaussichten.
- Unbefristete Festanstellung mit attraktivem Gehalt.
- Betriebliche Altersvorsorge, VWL, Erholungsbeihilfe.
- 30 Tage Urlaub
- Moderne Arbeitsplatzausstattung
- Employee Assistance Programm - kostenfreie externe Beratung bei persönlichen und arbeitsplatzbezogenen Anliegen.

Unser Bewerbungsprozess

1. Erstes Kennenlernen: Wir starten mit einem Kennlerngespräch am Telefon um dich und deine Erfahrungen aber auch Erwartungen kennenzulernen.
2. Kennenlernen der Fachabteilung: Per Videocall lernst du die Ansprechpartner aus dem Fachbereich kennen – gemeinsam wird geschaut, ob der technische Fit gegeben ist.
3. Kennenlernen vor Ort: Du wirst an den Standort eingeladen, um dir einen persönlichen Eindruck zu verschaffen, mit Kollegen in lockeren Austausch zu kommen und letzte

Fragen zu klären.

4. Unser schriftliches Angebot erhältst du zeitnah auf digitalem als auch postalischem Wege.

Über uns

Wenn du einen Karrierewechsel in Erwägung ziehst, ist es wichtig, für ein Unternehmen zu arbeiten, das mit deinen Werten und Zielen übereinstimmt, ein Ort, an dem du dich einfügen kannst.

Wir sind eines der weltweit führenden Ingenieur- und Dienstleistungsunternehmen. Unsere engagierten Mitarbeiter*innen haben das gemeinsame Ziel, durch eine Kultur der Innovation, Integrität und Inklusion einen positiven und dauerhaften Einfluss auf die Gesellschaften, für die wir tätig sind, auszuüben.

Du zögerst noch mit der Bewerbung? Dann mach es!

Wir sind stolz darauf, Vielfalt, Chancengleichheit und berufliche Integration in unseren Teams zu fördern, und wir sind überzeugt, dass unsere Unterschiede und ein integratives Arbeitsumfeld zu unserer Entwicklung beitragen. Alle Bewerbungen werden sorgfältig geprüft.

Mit uns ist es möglich.

#WeAreWSP

Einsatzort: Nordhorn, Isernhagen, Deutschland

Stellenanbieter: WSP E&IS GmbH
Personalabteilung
Weserstraße 4
60329 Frankfurt am Main, Deutschland

WWW: <https://www.wsp.com/de-de>

Ansprechpartner: Annelie Clodius

E-Mail: annelie.clodius@wsp.com

Online-Bewerbung:

<https://beruf.wsp.com/jobs/7916798-environmental-consultant-oekologie-all-gender>

Ursprünglich veröffentlicht: 16.06.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100153344>