

## **Projektbearbeiter UVP & LBP - Geograph / Landschaftsplaner (m/w/d)**

**Stellenanbieter:** ecoda GmbH & Co. KG

Wir sind ein seit 1996 bundesweit tätiges Gutachten- und Beratungsunternehmen mit Hauptsitz in **Dortmund** und Filialen in **Marburg, Münster, Erfurt** und **Aachen**. Unser Schwerpunkt liegt auf der umwelt- und naturschutzfachlichen Begleitplanung von Projekten, vorwiegend im Bereich der Erneuerbaren Energien. Unser engagiertes Team von 60 Mitarbeitenden sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt Dich zur Verstärkung unseres interdisziplinär zusammengesetzten Planungsteams. Für unsere Standorte in **Dortmund, Marburg, Münster und Erfurt** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt (vorzugsweise in Vollzeit) jeweils eine\*n

### **Projektleiter\*in UVP & LBP - Geograph, Landschaftsplaner o.ä. (m/w/d)**

#### **Was sind Deine Aufgaben:**

- eigenständige Erstellung von und Mitarbeit an umweltrelevanten Studien / Gutachten (z.B. Umweltverträglichkeitsstudien, Landschaftspflegerische Begleitpläne, FFH-Verträglichkeitsstudien, Fachbeiträge Artenschutz)
- Erfassung von umweltrelevanten Daten im Feld (z.B. Landschaftsbild, Denkmäler, Biotoptypen, Pflanzen und Tiere), inkl. der gezielten Kontrolle von Flächen (Umweltbaubegleitung, Monitoring o.ä.)
- Eingabe, Pflege und Aus- sowie Bewertung der erhobenen Daten (u.a. mit Hilfe von Excel, Access, QGis, ArcGis)
- Unterstützung bei der Umweltbaubegleitung
- Abstimmung mit Kunden und Projektkoordination
- Ggf. auch eigenständige Projektleitung (u.a. Organisation der Projektabwicklung, Kundenbetreuung, Gesprächstermine mit Behörden oder Kunden u.a.)
- Bearbeitung weiterer Aufgaben im Bereich der umweltrelevanten und landespflegerischen Begleitplanung

#### **Was wir uns von Dir wünschen:**

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Geographie, Landschaftsplanung oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- fundierte naturschutz- und umweltrechtliche Kenntnisse (UVP-G, BNatSchG etc.)
- methodische Kenntnisse zu den gängigen Erfassungs- und Bewertungsverfahren
- Erfahrung bei der selbstständigen Erstellung von umweltrelevanten Studien / Gutachten
- selbstständige, strukturierte und gewissenhafte Arbeitsweise sowie lösungsorientiertes

Handeln

- freundliches und souveränes Auftreten und gute kommunikative Eigenschaften
- gute MS-Office und GIS-Anwenderkenntnisse
- PKW-Führerschein

## Was wir Dir bieten:

- ein unbefristetes Arbeitsverhältnis, ein faires Gehalt und 30 Tage Urlaub im Jahr
- die Möglichkeit, Familie/Freizeit und Beruf in Einklang zu bringen durch flexible und familienfreundliche Arbeitszeitlösungen (Teilzeit möglich)
- spannende und abwechslungsreiche Aufgabenbereiche, mit Entwicklungsmöglichkeiten in verschiedenen Themen- und Tätigkeitsfeldern
- eine offene und kollegiale Arbeitsatmosphäre sowie ein faires Miteinander auf Augenhöhe
- einen modern ausgestatteten Arbeitsplatz und Möglichkeit zum Homeoffice
- die Chance, sich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln – durch regelmäßige Teilnahme an Fachveranstaltungen, Schulungen und Fortbildungen
- die Möglichkeit zur betrieblichen Altersvorsorge
- mit uns kannst Du Deinen aktiven Beitrag zur Energiewende leisten

## Haben wir Dein Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung.

Wir schätzen Vielfalt und Diversität und freuen uns über alle Bewerbungen - unabhängig von Geschlechtsidentität, sexueller Orientierung, Religion, Behinderung, Alter, ethischer Zugehörigkeit und sozialer Herkunft.

Bitte senden Sie diese per E-Mail (ausschließlich im pdf-Format), gerne unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung, an die angegebene Emailadresse.

**Einsatzort:** 48165 Münster, Deutschland

**Stellenanbieter:** ecoda GmbH & Co. KG  
Ruinenstr. 33  
44287 Dortmund, Deutschland

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

**Ansprechpartner:** Frau Fenyk-Köster  
**Telefon:** 0231 5869-9517  
**E-Mail:** [bewerbung@ecoda.de](mailto:bewerbung@ecoda.de)

**Ursprünglich veröffentlicht:** 25.01.2022

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100102530>