

Ökologische Baubegleitung (m/w/d) Artenschutzmaßnahmen

Stellenanbieter: Myotis - Büro für Landschaftsökologie Dipl.-Ing. (FH) Burkhard Lehmann

Myotis ist ein seit 2003 bestehendes renommiertes Planungs- und Gutachterbüro für angewandte Landschaftsökologie mit Hauptsitz in Halle (Saale) und dort derzeit >35 festangestellten Mitarbeiter. Zu den Hauptbereichen zählen Gutachten und Planungen im Natur- und Artenschutz sowie in der Eingriffsbewertung. Es werden auch sämtliche erforderliche Geländeerfassungen durchgeführt, einschließlich der Kartierungen relevanter Artengruppen sowie von Biotop- und Lebensraumtypen.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams am Standort Halle (Saale) ab sofort einen Mitarbeiter (m/ w/ d) für die Ökologische Baubegleitung und allgemeine Betreuung von Artenschutzmaßnahmen.

ARBEITSAUFGABEN:

- umweltfachliche Begleitung von Baumaßnahmen
- Überwachung und Sicherstellung der Einhaltung umwelt- und naturschutzrechtlicher Vorgaben während aller Bauphasen
- Prüfung der Planung auf ökologische Risiken und Ableitung geeigneter arten-/ naturschutzfachlicher Schutzmaßnahmen
- Prüfung von Planunterlagen hinsichtlich naturschutzfachlicher Relevanz
- Durchführung von Kartierungen, Bestandserfassungen und artenschutzrechtlichen Prüfungen
- Entwicklung und Überwachung von Maßnahmen zum Schutz besonders und streng geschützter Arten
- Kontrolle von Habitatstrukturen und Umsetzung von Ersatz- und Ausgleichsmaßnahmen
- Baustellenbegleitung und Monitoring: regelmäßige Begehungen der Baustelle zur Identifikation ökologischer Konflikte; Dokumentation von Verstößen, Risiken und Maßnahmen in Protokollen und Monitoringberichten; Abstimmung mit Bauleitung, Fachplanern und Behörden zur Sicherstellung eines umweltgerechten Bauablaufs
- fachliche Beratung von Auftraggebern, Bauunternehmen etc. zu Naturschutzbelangen
- Teilnahme an Baubesprechungen und Präsentation ökologischer Anforderungen
- Dokumentation/ Berichtswesen: Erstellung von ÖkBü-Unterlagen (Protokolle, Gesamtberichte), Stellungnahmen, Fachgutachten und Abschlussberichten; Pflege von Monitoringdaten, Fotodokumentationen und GIS-basierten Erfassungen
- Unterstützung bei der Erstellung von Umweltfachbeiträgen, landschaftspflegerischen Begleitplänen und artenschutzrechtlichen Fachbeiträgen

WIR BIETEN:

- unbefristeter Arbeitsvertrag
- Vollzeitstelle wird präferiert, Teilzeitbeschäftigung (mind. 30 Stunden) und 4-Tage-Woche sind ebenfalls möglich
- Möglichkeit Stundenabbau durch Freizeitausgleich
- Tätigkeit in einem eingespielten Team aus Landschaftsarchitekten, Biologen, Geografen, Landschaftsökologen etc.
- Mitarbeit in einem deutschlandweit tätigen Büro
- angenehmes und familiäres Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien
- eigenverantwortliche Projektbearbeitung
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- umfangreiche technische Ausstattung inkl. Diensthandy
- Nutzung dienstlicher (Gelände-)Fahrzeuge für Außeneinsätze
- Zuschuss für die Kinderbetreuung (Kita)
- Betriebliche Altersvorsorge
- Betriebsarzt

SIE VERFÜGEN ÜBER:

- abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium in Landespflege, Landschaftsplanung, Naturschutz, Forstwirtschaft oder vergleichbaren Fachrichtungen
- theoretische und praktische Kenntnisse in der Ökologischen Baubegleitung
- zertifizierte Weiterbildung (z. B. Seminar Umweltbaubegleitung) oder Bereitschaft zur zeitnahen Teilnahme
- Kenntnisse im Natur- und Artenschutzrecht (BNatSchG, FFH-Richtlinie usw.)
- Erfahrung in faunistischen Kartierungen (z. B. Vögel, Amphibien, Fledermäuse) und Habitatbewertungen
- Erfahrung in der Erstellung von Dokumentationen, Protokollen und Endberichten
- gute GIS-Kenntnisse (ArcGIS, QGIS) sowie sicherer Umgang mit MS Office
- Verständnis von Bauabläufen und sicheres Auftreten auf Baustellen
- selbstständige, zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise; Teamfähigkeit und Organisationsvermögen
- Einsatz- und Reisebereitschaft
- Führerschein Klasse B

Weitere mögliche Aufgabenbereiche ergeben sich aus den Kenntnissen und Fähigkeiten des Bewerbers. Auch ein Hobby wie ornithologische Beobachtungen, Sägeschein, Tauchschein oder ähnliches kann hierbei relevant sein.

Bewerbungen bitte ausschließlich per E-Mail (personal@myotis-halle.de) inkl. Lebenslauf, Foto, Zeugnissen, Zertifikate etc., Formulierung der persönlichen Eignung und Fähigkeiten (auch ergänzend zur Ausbildung), Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung. Per Post zugesandte Unterlagen werden nicht zurückgeschickt.

Bewerbungsschluss: 30.06.2026

Stellenanbieter: Myotis - Büro für Landschaftsökologie Dipl.-Ing. (FH) Burkhard Lehmann

Magdeburger Straße 23
06112 Halle (Saale), Deutschland

WWW: <http://www.myotis-halle.de>

Ansprechpartner: Julia Wittek

Telefon: 0345/ 1227678-62

E-Mail: personal@myotis-halle.de

Ursprünglich veröffentlicht: 21.05.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100152878>