**Anlage LB 15 Mitarbeiterprofil Mitarbeitende**

**„Betreuung, Begleitung und Qualitätssicherung im Rahmen der Biotopkartierung Rheinland-Pfalz von 2026 bis 2028“**

**Angaben zum Mitarbeiter:**

1. **Vor- und Nachname (zum Zeitpunkt der Angebotsabgabe freiwillig):**

1. **Benennung der Aufgabenbereiche, für die die hier benannte Person neben der Tätigkeit der Projektleitung im Rahmen der hier ausgeschriebenen Leistungen eingesetzt wird. Es sind mehrere Angaben möglich:**

Fachliche Betreuung, Begleitung und Qualitätssicherung der Biotopkartierung und digitalen Dateneingabe

Technische Betreuung, Begleitung und Qualitätssicherung der Biotopkartierung und digitalen Dateneingabe

sonstiges:

1. **Hochschulabschluss:**  Bachelor  Master  Diplom

Bezeichnung des Studiengangs:

Studienfeld:

1. **Erfahrungen und Kenntnisse (Angaben erfolgen in Jahren):**
2. Erfahrung im Bereich Erfassung und Bewertung von Biotoptypen und/oder FFH-Lebensraumtypen (allgemein, ges. gesch. Biotope [§ 30 BNatSchG oder §15 LNatSchG], FFH-LRT) in Jahren (mindestens 5 Jahre):

Kenntnisse erworben durch folgende Projekte seit:

1. Anzahl der Grünlandkartierungen (vgl. Definition Grünlandkartierung unter Punkt 1 der Ziffer 4.2.2 der Anlage 1 der Vergabeunterlagen):

1  2  3  3 und mehr

Benennung mindestens von einem Projekt unter Angabe des Auftraggebers, des Projekttitels, der Projektlaufzeit, des Leistungsumfangs:

1. Erfahrung in der Erhebung von floristischen und vegetationskundlichen Daten (z. B. Erfassung von Pflanzenarten, Pflanzengesellschaften) in Jahren (mindestens 5 Jahre):

Kenntnisse erworben durch folgende Projekte seit:

1. Erfahrung in der Qualitätssicherung von Ergebnissen aus Biotopkartierungen (mindestens 3 Jahre):

Kenntnisse erworben durch folgende Projekte seit:

1. Erfahrung im Umgang mit der digitalen Datenerfassung und Aufbereitung von Kartierungsergebnissen in Jahren (mindestens 3 Jahre):

Kenntnisse erworben durch folgende Projekte seit:

1. Erfahrung im Bereich Geoinformatik und Geoinformationssysteme (Desktop-GIS, Datenformate, Standards, Schnittstellen, Datenauswertung) in Jahren (mindestens 5 Jahre):

Kenntnisse erworben durch folgende Projekte seit:

1. Erfahrung im Datenmanagement, Aufbau und Auswertung von Geo-Datenbanken (z.B. PostgreSQL/PostGIS) sowie Datenbankprogrammierung (z. B. SQL) in Jahren (mindestens 3 Jahre):

Kenntnisse erworben durch folgende Projekte seit: