

Anschrift: Chausseestraße 37 10115 Berlin

Telefon: 0 30 - 2 09 13 94 - 0

Fax: 0 30 - 2 09 13 94 30

E-Mail: djv@jagdverband.de

Pressestelle:

jagdverband.de

E-Mail: pressestelle@jagdverband.de

Stellenausschreibung

Der Deutsche Jagdverband (DJV) ist eine anerkannte Naturschutzvereinigung und vertritt als bundesweite Dachorganisation rund 250.000 Jäger. Der DJV und seine Landesjagdverbände haben im Jahr 2001 das Wildtier-Informationssystem der Länder Deutschlands (WILD) initiiert. In dem bundesweiten Wildtiermonitoring erheben Jäger ehrenamtlich Daten zum Vorkommen, zur Populationsdichte und - entwicklung von Wildtieren. In Kooperation mit dem Landesjagdverband Schleswig-Holstein sowie der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel führt der DJV zudem das Projekt Tierfund-Kataster durch. Dabei werden Wildunfälle und andere Tierfunde bundesweit einheitlich und standortgenau erfasst sowie wissenschaftlich ausgewertet.

Weitere Informationen zu den Projekten gibt es im Internet *unter www.jagdverband.de/wild* und *www.tierfund-kataster.de*.

Der DJV sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt, spätestens zum 15. Februar 2026 eine/n:

Referent für Wildökologie und Wildtiermonitoring (m/w/d)

Die Vollzeitstelle ist als Elternzeitvertretung befristet bis zum 31. Juli 2027.

Zu bearbeitende Themenfelder sind:

Wildtiermonitoring, Wildökologie, Statistik & Datenauswertung, Datenbanken, Veröffentlichungen

Ihre Aufgaben:

- fachliche Betreuung der o.g. Themenfelder sowie bundesweite Koordination der Projekte WILD und Tierfund-Kataster
- Betreuung und Weiterentwicklung der WILD- Datenbank in enger Zusammenarbeit mit den Entwicklern
- Statistische Analyse der im Rahmen von WILD erfassten Daten (Zählungen in den Referenzgebieten, flächendeckende Erfassungen in den Jagdbezirken)
- Erstellung von Publikationen, Präsentationen und Informationsmaterialien
- inhaltliche Vorbereitung von Pressemeldungen und anderen Maßnahmen der Öffentlichkeitsarbeit
- Vertretung des Verbandes bei externen Veranstaltungen

Ihr Profil:

- Hochschulabschluss (Master), bevorzugte Fachrichtungen Wildbiologie, Ökologie, Naturschutz, Biologie, Umwelt-/Biostatistik oder ähnliches
- wildbiologische Kenntnisse von Vorteil

- gute IT-Kenntnisse oder zumindest deutliche IT-Affinität
- gute statistische Kenntnisse und Erfahrung in der Analyse biogeografischer sowie populationsökologischer Daten
- sicherer Umgang mit MS-Office-Programmen und Geoinformationssystemen (ArcGis/QGIS)
- Erfahrungen in der Koordination von Projekten
- gutes Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift
- Englisch in Wort und Schrift (verhandlungssicher)
- eigenverantwortliches und selbständiges Arbeiten wird vorausgesetzt
- sehr gute Kommunikationsfähigkeit, sicheres Auftreten und Teamfähigkeit
- Jagdschein von Vorteil

Wir bieten:

- interessante, vielseitige, flexible und eigenverantwortliche T\u00e4tigkeiten in einem kreativen, engagierten Team
- mobiles Arbeiten
- flexible Arbeitszeiten
- individuelle Weiter- und Fortbildungsmöglichkeiten
- Deutschlandticket sowie BahnCard
- Dienst-Laptop und Handy
- hundefreundliches Büro

Ihre vollständige Bewerbung (eine PDF-Datei) senden Sie bitte unter Nennung Ihrer Gehaltsvorstellung bis zum 15. Dezember 2025 an: monitoring@jagdverband.de

Bei Fragen zur Stellenausschreibung wenden Sie sich bitte an:

Frau Franziska Baudach & Frau Wiebke Ponick, Mail: monitoring@jagdverband.de, Tel.: 030-209 1394 35