

# **Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) mit Promotionsmöglichkeit - Projekt: Schutz der Biodiversität am Spitzberg bei Tübingen (BioDiv Spitzberg) - in Teilzeit**

**Stellenanbieter:** Hochschule für Forstwirtschaft

## **Biodiversität gestalten – Promotion im Naturschutz am Spitzberg**

Sie möchten aktiv zum Erhalt der Biodiversität beitragen und gleichzeitig promovieren?

Sie arbeiten gerne draußen und wollen Forschung und konkrete Naturschutzmaßnahmen verbinden?

Dann bieten wir Ihnen eine außergewöhnliche Möglichkeit:

An der Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg ist im Projekt

**„Schutz der Biodiversität am Spitzberg bei Tübingen (BioDiv Spitzberg)“**

zum **01. Mai 2026** eine Stelle als

## **Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)**

### **mit Promotionsmöglichkeit**

**(bis zu 65%)**

zu besetzen.

Der Spitzberg bei Tübingen zählt zu den bedeutendsten Biodiversitäts-Hotspots Südwestdeutschlands. Ziel des Projekts ist es, die Artenvielfalt durch gezielte Maßnahmen zu fördern und deren Wirkung wissenschaftlich fundiert zu untersuchen.

## **Ihre Aufgaben – Forschung mit direkter Wirkung**

- Sie untersuchen die Biodiversität mit Schwerpunkt auf Tagfaltern und Heuschrecken
- Sie entwickeln und begleiten konkrete Naturschutzmaßnahmen im Gelände
- Sie analysieren die Effekte dieser Maßnahmen wissenschaftlich und leiten Empfehlungen ab
- Sie veröffentlichen Ihre Ergebnisse in Fachzeitschriften
- Sie tragen Ihre Ergebnisse in die Praxis und Öffentlichkeit

## **Was Sie mitbringen**

- M.Sc. in Biologie, Naturschutz, Landschaftsökologie, Geoökologie oder vergleichbar
- Interesse an Freilandökologie und praktischer Naturschutzarbeit
- Kenntnisse in der Insektenökologie (weitere Artengruppen von Vorteil)
- Statistikkenntnisse, idealerweise mit R
- Eigeninitiative, Teamgeist und Freude an interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Gute Englischkenntnisse

## Wir bieten Ihnen

- Mitarbeit in einem anwendungsorientierten und gesellschaftlich hoch relevanten Forschungsprojekt
- Möglichkeit zur wissenschaftlichen Qualifikation im Promotionszentrums BW-CAR
- Einbindung in das Promotionsprogramm von BW-CAR
- Fachliche Betreuung und regelmäßiger Austausch in einem engagierten Forschungsteam

Die Anstellung erfolgt als wissenschaftlicher Mitarbeiter gemäß § 52 LHG **in Teilzeit (65%)** und ist **bis zum 30. April 2029 befristet**.

Die Hochschule fördert die aktive Gleichstellung aller Beschäftigten. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Für Rückfragen zur ausgeschriebenen Stelle steht Ihnen Prof. Dr. Thomas Gottschalk ([gottschalk@hs-rottenburg.de](mailto:gottschalk@hs-rottenburg.de)) gerne zur Verfügung.

Bewerbungen mit aussagekräftigen Unterlagen erbitten wir per Mail (in einer Datei) an die Personalverwaltung der Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg a.N.:

[bewerbung@hs-rottenburg.de](mailto:bewerbung@hs-rottenburg.de)

**Bewerbungsschluss 10. April 2026,**  
**Kennwort: BioDiv Spitzberg.**

**Bewerbungsschluss:** 10.04.2026

**Stellenanbieter:** Hochschule für Forstwirtschaft  
Personalverwaltung  
Schadenweilerhof  
72108 Rottenburg a.N., Deutschland

**WWW:** <http://www.hs-rottenburg.de>

**Ansprechpartner:** Prof. Dr. Thomas Gottschalk  
**E-Mail:** [gottschalk@hs-rottenburg.de](mailto:gottschalk@hs-rottenburg.de)

**Online-Bewerbung:** [bewerbung@hs-rottenburg.de](mailto:bewerbung@hs-rottenburg.de)

**Sonstiges:** Kennwort: BioDiv Spitzberg

**Ursprünglich veröffentlicht:** 25.03.2026

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100151828>