

Praktikum

im Waldökosystemmonitoring des Nationalparks Bayerischer Wald



Das Waldökosystemmonitoring des Nationalparks Bayerischer Wald umfasst die Erhebung und Analyse verschiedener terrestrischer und fernerkundungsbasierter Daten zur kontinuierlichen Beobachtung des Waldökosystems und seiner Dynamik. **Ab Frühjahr 2025** bieten wir laufend mehrere Praktikumsstellen an:

Aufgaben

- Mithilfe bei der Feldarbeit, u.a.
 - Kontrolle von Weiserzäunen, Aufnahme von Verbisschäden & Leittrieblänge an Tannen
 - Kontrolle & Auslesen von Kamerafallen
 - Aufnahme der Waldstruktur und Verjüngung in ausgewählten Monitoringflächen
 - Mithilfe bei der Aufnahme von Fernerkundungsdaten
- Kartierung von Referenzdaten auf Basis von hochaufgelösten Fernerkundungsdaten
- Klassifizierung von Kamerafallenbilder

Wir bieten

- Qualifizierte Einarbeitung und Betreuung, Arbeiten in einem internationalen Team sowie gute Arbeitsbedingungen
- Einblicke in das Wald- und Wildtiermonitoring im Nationalpark sowie in weitere aktuelle Forschungsprojekte
- Kostenlose Unterbringung in Gästehäusern der Nationalparkverwaltung
- Aufwandsentschädigung von 313 € pro Monat
- Wegstreckenentschädigung bei Nutzung des privaten PKW

Wir erwarten

- Kenntnisse in der Baumartenerkennung
- Körperliche Fitness und Trittfestigkeit, um mehrere Stunden im teils unwegsamen Gelände zu arbeiten
- Motivation, Zuverlässigkeit und eine sorgfältige Arbeitsweise
- Ein eigener PKW & Vorerfahrungen im forstlichen Bereich oder in der Fernerkundung sind von Vorteil

Einsatzort: Nationalparkverwaltung Bayerischer Wald, 94481 Grafenau

Zeitraum: Flexibel ab März 2025, Praktikumsdauer mind. 4 Wochen

Vollständige Bewerbungsunterlagen und Fragen bitte per E-Mail:

Jakob Ebenbeck (jakob.ebenbeck@npv-bw.bayern.de) und Isabelle Klein (isabelle.klein@npv-bw.bayern.de)