

Die Abteilung Geobotanik sucht ab sofort sechs

Studentische Hilfskräfte (B.Sc.)

Arbeitsumfang: 20-80 Stunden / Monat

Beschäftigungszeitraum: Dezember 2021 bis Mai 2022

Zur Unterstützung der jährlichen Messungen von Höhen und Stammdurchmessern an ca. 20.000 Bäumen des Freilandexperiments IDENT am Flugplatzgelände suchen wir ab sofort sechs **studentische Hilfskräfte** (Bachelor) für je 20-80 Stunden pro Monat. Der Beschäftigungszeitraum ist Dezember 2021 bis April 2022. Die Aufgaben werden in Dreierteams selbstständig organisiert und ausgeführt, und sollten bis Ende Mai 2022 abgeschlossen sein.

Aufgaben:

- Messung von Baumhöhen und Stammdurchmessern an 8-jährigen Bäumen
- Erhebung und Digitalisierung der Daten
- Eigenständige Absprache und Organisation in Messteams

Voraussetzungen:

- Immatrikulierte/r Student/In (Bachelor), bevorzugt der Fachbereiche Biologie oder Umweltnatur-/Forstwissenschaft
- Bereitschaft zu Freilandarbeiten auch bei Schlechtwetter
- Eigenständige Arbeitsweise und Zuverlässigkeit

Bei Interesse melden Sie sich bitte per E-Mail bei peter.hajek@biologie.uni-freiburg.de

Dr. Peter Hajek
Institut für Biologie/Geobotanik
Schänzlestr. 1
Zimmer 211, Altbau
79104 Freiburg
+49761 203-2617