

24.04.2022

**Ausschreibung für studentische Hilfskräfte
(m/w/d) max. 80h/Monat für 4 Monate
(01.05.2022 – 31.08.2022)**

Die AG Allgemeine Zoologie der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Naturwissenschaftliche Fakultät I, Institut für Biologie, stellt ab sofort für 4 Monate wissenschaftliche Hilfskräfte (HiWi max. 80h/Monat) ein.

Das Projekt: Weltweit verringt sich der Bestand an Wildbienen. Der Einfluss von Landschaftsveränderungen sowie Pathogenen und Pestiziden auf den Bestand von Hummeln, der wichtigsten Wildbienengruppe in Deutschland, wird in den letzten Jahren verstärkt erforscht, jedoch gibt es nur wenig Daten dazu wie Hummelpopulationen durch natürliche top-down Prozesse wie Prädation reguliert werden. In unserem Projekt wollen wir untersuchen, wie sich die Prädation durch Bienenfresser (*Merops apiaster*) auf Hummelpopulationen auswirkt. Dafür suchen wir hochmotivierte studentische Hilfskräfte (HiWis), die bei der Beprobung von Bienen in der Umgebung von Halle helfen.

Arbeitsaufgaben:

- Sammeln von Wildbienen
- Feldarbeit sowohl alleine, als auch im Team

Voraussetzungen:

- Eingeschriebene/r B.Sc. oder M.Sc. Student/in, wohnhaft in Halle/Leipzig
- Bereitschaft zur Feldarbeit auch bei ungünstiger Witterung
- Teamfähigkeit und Organisationstalent
- Motivation zur Mitarbeit an einem spannenden Forschungsprojekt in einem internationalen Team von Wissenschaftler*innen
- Zwingend erforderlich ist der Besitz eines Führerscheins & Fahrbereitschaft
- Ein eigener Pkw ist von Vorteil (Fahrtkosten können erstattet werden)
- Kenntnisse in Entomologie sind von Vorteil, aber keine Notwendigkeit
- Erfahrung mit Feldarbeit ist von Vorteil, aber keine Notwendigkeit

Bei Interesse schreiben Sie bitte eine E-Mail an: belinda.kahnt@zoologie.uni-halle.de