German Centre for Integrative Biodiversity Research (iDiv)  
Halle-Jena-Leipzig  
Puschstrasse 4  
04103 Leipzig, Germany

www.idiv.de

**Studentische Hilfskraft (m/w/d)**

**Zeit: 1 Monat im Mai 2023**

**Dauer: bis zu 80/h Monat**

Die Arbeitsgruppe Molekulare Interaktionsökologie am Deutschen Zentrum für integrative Biodiversitätsforschung (iDiv) Halle-Jena-Leipzig sucht eine studentische Hilfskraft für ein von der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) und der University of Chinese Academy of Sciences (UCAS) gefördertes Projekt. Das Projekt konzentriert sich auf die Frage, wie sich die Vielfalt der Bäume auf das Metabolom und die Zusammensetzung von flüchtigen Duftstoffen auswirkt. Der Feldassistent wird bei der Durchführung von Experimenten zur Induktion von pflanzlichen Abwehrmechanismen, beim Sammeln von flüchtigen Duftstoffen und bei der Überwachung von Herbivorie und Prädation helfen.

Für diese Stelle wird der/die Feldassistent/in im Mai für drei Wochen an der MyDiv-Experimentierstation des Helmholtz-Zentrums für Umweltforschung (UFZ) in Bad Lauchstädt und am Deutschen Zentrum für integrative Biodiversitätsforschung (iDiv) teilnehmen.

Die Bewerberin/der Bewerber sollten über frühere Erfahrungen in der biologischen Feldforschung verfügen, körperliche Arbeit unter Feldbedingungen leisten können, fließend Englisch sprechen und vorzugsweise einen Führerschein der Klasse B besitzen.

Die Stelle ist bis zur Besetzung offen.

Wenn Sie interessiert sind oder weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an

Mail: [alexander.weinhold@idiv.de](mailto:alexander.weinhold@idiv.de) or [gabriela.escaliante@idiv.de](mailto:gabriela.escaliante@idiv.de)