

Bachelor- & Masterstudierende für Abschlussarbeiten gesucht

Carl von Ossietzky
Universität
Oldenburg

Info:

Landschaftsökologie im Schlosspark Jever: Abschlussarbeiten im Sommersemester 2024

Im Zuge des Projekts "Schlosspark Jever – Landschaftsgärten in Friesland im Klimawandel", entsteht ein umfassendes Konzept zur Anpassung des Parks an klimatische Veränderungen sowie zur Förderung der Artenvielfalt. Dieses Vorhaben schließt auch das ökologische Monitoring von Flora und Fauna in der historischen Gartenanlage ein.

Für das Sommersemester 2024 werden Bachelor- und Masterstudierende gesucht, die im Rahmen dieses Projekts ihre Abschlussarbeiten verfassen möchten. Diese Arbeiten sind entscheidend für das Verständnis der komplexen Zusammenhänge zwischen Klimawandel und dessen Auswirkungen auf historische Gartenanlagen und leisten einen wichtigen Beitrag zur Entwicklung innovativer Biotopmanagementkonzepte.

Gewässer-
ökologie

Monitoring von
(Tier-)
Artengruppen

Flugrouten,
Quartiernutzung
und Habitat-
ansprüche von
Fledermäusen

Umweltverträgliche
Entschlammung der
Schlossgraft

Saatkrähen-
kolonie im
Schlosspark



Näheres
dazu hier



Was sind Deine Ideen?

Interessierte Studierende, die ihre Abschlussarbeit im Rahmen dieses spannenden Projekts verfassen möchten, sind herzlich eingeladen, sich unter den angegebenen Kontaktdaten zu melden und eigene Ideen und Anregungen einzubringen. Diese Arbeit bietet die Gelegenheit, einen bedeutenden Beitrag zum Verständnis und Schutz ökologischer Landschaften zu leisten.



Kontakt: Dr.-Ing. Peter Schaal
peter.schaal@uni-oldenburg.de
Raum A01-0-011
Do. 13:30-15:00 Uhr

Angewandte Geographie und Umweltplanung
FK. V | Institut für Biologie und Umweltwissenschaften