

Die Regensburger **Biogents AG** beschäftigt sich seit mehr als 15 Jahren mit der Entwicklung von chemischen Lockstoffen und Fallensystemen für Stechmücken. In der Forschung und Entwicklung zeichnen wir uns für unsere Kunden durch einen hohen wissenschaftlichen Standard in Labor- und Freilandstudien aus. **In unserem Laborbetrieb bieten wir ganzjährig Praktikumsstellen an.**

Praktikum im Labor (m/w/d)

Sie arbeiten selbstständig und eigenverantwortlich. Ihr Aufgabenbereich ist vielfältig und umfasst die eigenständige Bearbeitung von Projekten und Projektteilen unserer internen Forschungs- und Entwicklungsprojekte, wie z.B. die Evaluierung verschiedener Fallensysteme in Verhaltensexperimenten mit Stechmücken. Sie erhalten einen Einblick in die Auftragsforschung der Biogents AG und die Möglichkeit, an Repellentstudien und jahreszeitabhängig an Feldprojekten teilzunehmen.

Was wir bieten:

- Interessante und vielfältige Aufgaben in einem biologischen Fachbetrieb.
- Langjährige Erfahrung in Projektarbeit und Auftragsforschung.
- Eine flache Hierarchie und viel persönlichen Umgang mit Kollegen und Vorgesetzten.
- Flexible Arbeitszeiten.
- Angemessene Vergütung und Praktikumszeugnis.

Was wir erwarten:

- Sie sollten ein naturwissenschaftliches Studium absolvieren. Im Optimalfall haben Sie bereits ein B. Sc. Studium im Fach Biologie o.Ä. oder eine abgeschlossene, relevante TA Ausbildung (z.B. BTA).
- Selbstständiges und sorgfältiges Arbeiten.
- Die Bereitschaft, sich in einem vielfältigen und herausfordernden Aufgabenbereich täglich neu einzuarbeiten.
- Keine Scheu vor dem Umgang mit Stechmücken.
- Eine Praktikumsdauer von mindestens 4 Wochen.
- Grundkenntnisse im Umgang mit MS Office Anwendungen.

Wir freuen uns von Ihnen zu hören!

Biogents AG

Dr. Ulla Gordon
Human resources / Personalwesen
Weissenburgstrasse 22
D- 93055 Regensburg
EMAIL: ulla.gordon@biogents.com



Regensburg, 17.03.2020

