

## Helfer / Aushilfen für Feldarbeit in Freilandstudien (m/w/d)

**Stellenanbieter:** Eurofins Agrosience Services Ecotox GmbH

---For english version see below---

Die Eurofins-Agrosience-Gruppe ist eines der führenden Dienstleistungsunternehmen in Europa, wir führen Feld- und Laborstudien durch, um die Sicherheit neuer Substanzen und Organismen für Mensch und Umwelt sowie deren Wirksamkeit zu ermitteln. Wir sind Experten in der Durchführung globaler Feldstudien gemäß GEP und GLP, Studien zur Exposition von Arbeitnehmern, Ökotoxikologie, Produktchemie, Prüfung physikalisch-chemischer Eigenschaften sowie Studien zum Umweltverhalten.

Zusätzlich unterstützen wir unsere Kunden in jeder Phase der Zulassung. Unser hauseigenes Team von Regulierungsexperten arbeitet mit unserem Netzwerk von Feldstationen, Laboren und sorgfältig ausgewählten Partnern zusammen.

Wir suchen ab **15. März 2025** mehrere Aushilfen für **3-6 Monate (40 Std. / Woche)** als

## Helfer / Aushilfen für Feldarbeit in Freilandstudien (m/w/d)

### Das sind Deine Aufgaben:

- Du unterstützt unsere Feldteams bei der Durchführung und Betreuung von Versuchen zur Zulassung von Pflanzenschutzmitteln im Freiland, dabei arbeitest Du mit verschiedenen natürlich vorkommenden Organismen, wie Pflanzen und Tieren
- Du sammelst unter anderem Pflanzen oder Pflanzenteile, Honig und andere Organismen (z.B. Bienen, Hummeln oder Würmer), zählst diese und dokumentierst Deine Ergebnisse nach standardisierten Methoden (GLP), die Du bei uns erlernst
- Gemeinsam mit unseren Imkern beobachtest Du Bienenvölker, Hummeln und Wildbienen und machst Notizen
- Für die Feldversuche unterstützt Du bei der Vorbereitung der Flächen (Mähen, Abstecken etc.)
- In dieser vielseitigen Tätigkeit gehst Du Deiner Arbeit in wechselnden, kleineren Teams nach und bist überwiegend im Freien

### Qualifikationen:

- Eine Fahrerlaubnis der Klasse B ist zwingend erforderlich
- Du hast Interesse und Spaß an der Arbeit im Freien und mit lebenden Organismen (Bienen, Hummeln, Regenwürmern), arbeitest gerne eigenständig und hast Freude an einer abwechslungsreichen Tätigkeit
- Wir sind offen für Quereinsteiger; eine Ausbildung (z.B. LTA, GALA, Landwirt\*in) oder ein laufendes Studium in den Naturwissenschaften (Biologie, Agrarwissenschaften) ist

von Vorteil, aber nicht erforderlich

- Flexibilität, Kommunikation, Zuverlässigkeit, Teamgeist, handwerkliches Geschick und Lernbereitschaft zählen zu deinen Stärken
- Gute Englischkenntnisse und Grundkenntnisse im Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen runden Dein Profil ab
- Bereitschaft zur Wochenendarbeit

## Wir bieten dir:

- Einsicht in ökotoxikologische Versuche zur Bewertung von Pflanzenschutzmitteln im Freiland
- Training in der Arbeit nach dem Qualitätssystem GLP (Gute Labor Praxis)
- Arbeit im Freien mit netten Kollegen und Kolleginnen
- Umgang mit Honigbienen, Hummeln, Wildbienen, Bodenorganismen etc.
- Eine abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeit in einem engagierten Team mit vielfältigen Aufgaben

## MORE THAN A JOB - COME TO THE LABS OF EXCELLENCE!

The Eurofins Agroscience Group is one of the leading service providers in Europe, we conduct field and laboratory studies to determine the safety and efficacy of new substances and organisms for humans and the environment. We are experts in conducting global field studies according to GEP and GLP, worker exposure studies, ecotoxicology, product chemistry, physico-chemical property testing and environmental fate studies.

In addition, we support our customers at every stage of the approval process. Our in-house team of regulatory experts works with our network of field stations, laboratories, and carefully selected partners.

We are looking for several temporary employees for **3-6 months (40 hours/week)** from **March 15, 2025**. The task is also suitable for an internship. You can carry out high-quality scientific work in nature and gain valuable experience in the process.

## Job description

You will support our field teams in carrying out and supervising trials for the approval of plant protection products in the field, working with various naturally occurring organisms such as plants and animals

- You will collect plants or plant parts, honey and other organisms (e.g., bees, bumblebees or worms), count them and document your results according to standardized methods (GLP), which you will learn with us
- Together with our beekeepers, you will observe bee colonies, bumblebees and wild bees and take notes
- For the field trials, you will help prepare the areas (mowing, staking out, etc.)

- In this varied job, you will work in changing, smaller teams and will mainly be outdoors

## Qualifications

- A class B driving license is mandatory
- You are interested in and enjoy working outdoors and with living organisms (bees, bumblebees, earthworms), like to work independently and enjoy a varied job
- We are open to career changers; training (e.g., LTA, GALA, farmer) or an ongoing degree in the natural sciences (biology, agricultural sciences) is an advantage, but not required
- Flexibility, communication, reliability, team spirit, manual dexterity and willingness to learn are among your strengths
- Good English skills and basic knowledge of the common MS Office applications round off your profile
- Willingness to work on weekends

## We offer

- Insight into ecotoxicological tests for the evaluation of plant protection products in the field
- Training in working according to the GLP (Good Laboratory Practice) quality system
- Outdoor work with friendly colleagues
- Working with honeybees, bumblebees, wild bees, soil organisms, etc.
- A varied and independent job in a committed team with a wide range of tasks

If we have piqued your interest, please apply using our online form in under 5 minutes via mail.

If you have any questions, please contact Philip Winter (HR Manager Agrosience Europe) at [PhilipWinter@eurofins.com](mailto:PhilipWinter@eurofins.com), phone number: +49 (0) 7233 96 27-637.

## We are looking forward to your application!

### Additional information

In just 35 years, Eurofins has grown from one laboratory in Nantes, France, to over 62,000 employees in a network of more than 900 independent companies in over 62 countries with more than 900 laboratories. Eurofins offers a portfolio of more than 200,000 analytical methods to assess the safety, identity, composition, authenticity, origin, traceability and purity of biological substances and products as well as innovative clinical diagnostic services as one of the world's leading emerging providers of specialized clinical diagnostic tests.

In 2023, Eurofins achieved a total turnover of 6.5 billion euros and has been one of the best performing stocks in Europe over the last 20 years.

**Bewerbungsschluss:** 14.04.2025

**Stellenanbieter:** Eurofins Agrosience Services Ecotox GmbH  
Eutinger Str. 24  
75223 Niefern-Öschelbronn, Deutschland

**WWW:** <http://eurofins.com>

**Ansprechpartner:** Philip Winter  
**Telefon:** 072339627637  
**E-Mail:** [PhilipWinter@eurofins.com](mailto:PhilipWinter@eurofins.com)

**Online-Bewerbung:** <https://smrtr.io/pb8fd>

**Ursprünglich veröffentlicht:** 08.01.2025

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:**  
<https://www.greenjobs.de/angebote/index.html?id=100141450&anz=html>