



Lab Technician Position in Organic Chemistry in the Calvino Group

Location: Cluster of Excellence livMatS, (FIT Freiburg Center for Interactive Materials and Bioinspired Technologies) University of Freiburg

Time frame: 1 year, full time position

Starting date: As soon as possible

Are you passionate about organic chemistry and eager to contribute to push groundbreaking research? Join the Calvino Group, an international junior research team dedicated to push the boundaries of science for a sustainable future. Our mission is to develop adaptive polymers that make materials renewable, and we need your expertise to make it happen!

What we're looking for:

- **Educational background:** M.Sc/PhD/training preferably in organic chemistry
- **Skills:** Proficient in multi-step organic synthesis, including the purification of products and solvents
- **Experience:** Familiarity with common characterization methods (NMR, HPLC, chromatography, FTIR, UV)
- **Organization:** Strong organizational skills and adherence to good laboratory practices
- **Interest:** Ideally, an interest in photochemistry, polymer synthesis, and material sciences

Why you'll enjoy working with us:

- **Dynamic team:** Be part of an international, empowering junior research group aiming for ambitious goals
- **Impactful work:** Contribute to innovative research with real-world applications
- **Personal growth:** Enjoy continuous learning and professional development in a small and supportive group environment

Join us at the Calvino Group and be part of a team that is shaping the future of renewable materials.
Apply now and help us create a sustainable future!

How to Apply: Send your CV and a one-page motivation letter to calvinoresearchgroup@gmail.com.



Stelle als Labortechniker in der organischen Chemie in der Calvino-Gruppe

Standort: Exzellenzcluster livMatS, (FIT Freiburger Zentrum für interaktive Werkstoffe und bioinspirierte Technologien) Universität Freiburg

Zeitraum: 1 Jahr, Vollzeit

Anfangsdatum: So bald wie möglich

Haben Sie eine Leidenschaft für die organische Chemie und möchten Sie dazu beitragen, bahnbrechende Forschung voranzutreiben? Werden Sie Teil der Calvino-Gruppe, einem internationalen Nachwuchsteam, das sich zum Ziel gesetzt hat, die Grenzen der Wissenschaft für eine nachhaltigere Zukunft zu verschieben. Unser Ziel ist es, anpassungsfähige Polymere zu entwickeln, die Materialien erneuerbar machen, und wir brauchen Ihr Fachwissen, um dieses Ziel zu erreichen!

Was wir suchen:

- **Ausbildung:** M.Sc/PhD/Ausbildung, vorzugsweise in organischer Chemie
- **Fertigkeiten:** Erfahrung mit der mehrstufigen organischen Synthese, einschließlich der Reinigung von Produkten und Lösungsmitteln
- **Erfahrung:** Vertrautheit mit gängigen Charakterisierungsmethoden (NMR, HPLC, Chromatographie, FTIR, UV)
- **Organisation:** Ausgeprägte organisatorische Fähigkeiten und Einhalten der guten Laborpraxis
- **Interesse:** Idealerweise Interesse an Photochemie, Polymersynthese und Materialwissenschaften

Warum Sie die Arbeit bei uns lieben werden:

- **Dynamisches Team:** Werden Sie Teil einer internationalen, leistungsfähigen Nachwuchsgruppe, die ehrgeizige Ziele verfolgt
- **Wirkungsvolle Arbeit:** Tragen Sie zu innovativer Forschung mit realen Anwendungen bei
- **Persönliches Wachstum:** Genießen Sie kontinuierliches Lernen und berufliche Weiterentwicklung im unterstützenden Umfeld einer kleinen Gruppe

Kommen Sie zu uns in die Calvino-Gruppe und helfen Sie uns, eine nachhaltige Zukunft zu schaffen!

Wie bewerben?

Senden Sie Ihren Lebenslauf und ein Motivationsschreiben an calvinoresearchgroup@gmail.com.