

Chemielaborant*in / CTA / Biologielaborant*in / BTA im analytischen Labor (m/w/d)

in Niefern-Öschelbronn

Unternehmensbeschreibung

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

Die Eurofins-Agroscience-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.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n Chemielaboranten*in / CTA*in / Biologielaborant*in / UTA*in (m/w/d), der Spaß am interdisziplinären Arbeiten hat.

Stellenbeschreibung

- Durchführung von chemischen Analysen inklusive Aufarbeitungsmethoden (wie Extraktionen, Aufkonzentrierungen, SPE, QuEChERS)
- Experimentelle Durchführung von Studien im Labor mit modernsten Methoden der instrumentellen Analytik
- Maßgebliche und eigenverantwortliche Mitwirkung bei der Entwicklung und Implementierung neuer analytischer Methoden (bspw. HPLC, GC, ICP usw.)
- Wartung, Überprüfung und kleinere Reparaturen von Laborgeräten wie HPLC
- Arbeit unter GLP um eine lückenlose Dokumentation aller Vorgänge sicherzustellen
- Einhalten von Standard-Arbeitsanweisungen

Qualifikationen

- Du besitzt eine abgeschlossene Ausbildung zum Chemielaboranten*in / CTA / Biologielaborant*in / BTA / Chemietechniker*in oder vergleichbares (m/w/d)
- Du verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)
- Zudem verfügst Du über gute IT-Kenntnisse (wie MS Excel)
- Du arbeitest gerne im Team, bist lernbereit, sorgfältig und verantwortungsbewusst
- Alles andere bringen wir dir in deiner Einarbeitungsphase bei

Bei uns findest Du ...

- **Arbeitswelt:** Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und eine freundliche Arbeitsatmosphäre mit vielen Freiheiten. Sowie eine moderne Arbeitsumgebung, mit neuester Labor-Infrastruktur und modernsten Analysengeräten.
- **Onboarding:** Ein umfassendes Onboarding- und Einarbeitungsprogramm mit Mentoren und Buddies, die Dir einen reibungslosen Einstieg ermöglichen.
- **Ein Inklusives Arbeitsumfeld:** Barrierefreie Büro- und Arbeitsräume, einschließlich rollstuhlgerechter Zugänge und behindertengerechte Sanitäranlagen. Unterstützung, um den individuellen Bedürfnissen gerecht zu werden.
- **Work-Life-Balance:** Durch flexible Arbeitszeiten, Möglichkeiten für mobiles Arbeiten.
- **Get-togethers & Events:** Firmenfeiern, das berühmte „Bergfest“, Team-Lunchs und Teamevents.
- **Verpflegung:** Kostenloser Tee, Wasserspender, sowie eine gut ausgestattete Küchen-Lounge.
- **Entwicklungsmöglichkeiten:** Entwicklungsgespräche und die Möglichkeit individueller und regelmäßiger Weiterbildungen, sowie die Chance in der Eurofins Gruppe vielfältige Karrierewege einzuschlagen.
- **Attraktive Benefits:** Vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, E-Bike Leasing, eine steuerfreie Gutscheinkarte (Tankgutschein), ...

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, dann bewirb Dich bitte über folgenden QR-Code oder per E-Mail an:

PhilipWinter@eurofins.com Philip Winter (HR Manager Agrosience Europe)

Telefonnummer: +49 (0) 7233 96 27-637.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!



Zusätzliche Informationen

In nur 35 Jahren ist Eurofins von einem Labor in Nantes, Frankreich, auf über 62.000 Mitarbeitende in einem Netzwerk von mehr als 900 unabhängigen Unternehmen in über 62 Ländern mit mehr als 900 Laboratorien gewachsen. Eurofins bietet ein Portfolio von mehr als 200.000 Analysemethoden zur Bewertung der Sicherheit, Identität, Zusammensetzung, Authentizität, Herkunft, Rückverfolgbarkeit und Reinheit von biologischen Substanzen und Produkten sowie innovative Dienstleistungen im Bereich der klinischen Diagnostik als einer der weltweit führenden, aufstrebenden Anbieter von spezialisierten klinischen Diagnostiktests.

Im Jahr 2022 erzielte Eurofins einen Gesamtumsatz von 6,7 Milliarden Euro und zählt in den letzten 20 Jahren zu einer der Aktien mit der besten Wertentwicklung in Europa.

Wir unterstützen Deine Entwicklung! Hast Du das Gefühl, dass du nicht 100% der Anforderungen erfüllst? Zögere nicht, dich trotzdem zu bewerben! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind bestrebt, Deine berufliche Entwicklung zu fördern.

Wir begrüßen die Vielfalt! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind ein Arbeitgeber, der Chancengleichheit bietet. Wir sind bestrebt, ein Arbeitsumfeld zu schaffen, das für alle gleichermaßen zugänglich ist, und freuen uns ausdrücklich über Bewerbungen von Menschen mit Handicap. Wir verbieten die Diskriminierung jeglicher Art.

Nachhaltigkeit ist uns wichtig! Wir sind auf dem besten Weg, unser Ziel der Kohlenstoffneutralität durch eine Kombination aus Emissionsreduzierung und Kompensationsinitiativen zu erreichen. Wir ermutigen unsere Mitarbeitenden nachhaltige Veränderungen vorzunehmen.

Naturwissenschaftler*in / Chemiker*in als Prüfleiter mit Schwerpunkt Analytik (m/w/d)

in Niefern-Öschelbronn

Unternehmensbeschreibung

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

Die Eurofins-Agroscience-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.

Stellenbeschreibung

- Du sorgst für eine bessere Umweltsicherheit und führst Studien nach internationalen Richtlinien durch (wie OECD, SANTE, EPA)
- In enger Zusammenarbeit mit Deinem Team leitest, bearbeitest und koordinierst Du Studien zur Risikobewertung von Chemikalien in Umwelt, Lebens- und Futtermitteln
- Du erstellst Versuchspläne und diskutierst dieses mit dem Kunden
- Du entwickelst und validierst neue Extraktions- und Analysemethoden, wodurch Du mit jeder neuen Studie eine angenehme Abwechslung und Herausforderung finden wirst
- Du arbeitest unter GLP um eine lückenlose Dokumentation aller Vorgänge sicherzustellen, so dass Du zu jeder Zeit den Überblick über Deine Studien hast
- Am Ende eines Projekts erstellst Du einen Prüfbericht in englischer Sprache, der nach Einreichung bei der Behörde direkten Einfluss auf die Zulassung einer Chemikalie haben kann
- Du wirst in ständigem Kontakt zu internen und externen Kunden sein und mit der Zeit viele enge Beziehungen knüpfen und pflegen

Qualifikationen

- Bachelor-, Master- oder PhD-Abschluss in Chemie oder verwandten naturwissenschaftlichen Bereich mit Hauptfach (Analytische) Chemie, Biochemie oder Biologie
- Kenntnisse in verschiedenen Analysemethoden wie LC-MS/MS und GC-MS/MS oder Radioaktivanalysen wären von Vorteil
- Erfahrung im GLP-Bereich wären von Vorteil
- Du bringst sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift) mit
- Erfahrung in der Anleitung von Personal wären wünschenswert
- Du hast gute IT-Kenntnisse (v. a. MS Excel, Word und PowerPoint)
- Du arbeitest gerne im Team, bist kundenorientiert, sorgfältig und verfügst über Organisationsgeschick
- Alles andere bringen wir Dir in Deiner Einarbeitungsphase bei

Bei uns findest Du ...

- **Arbeitswelt:** Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und eine freundliche Arbeitsatmosphäre mit vielen Freiheiten. Sowie eine moderne Arbeitsumgebung, mit neuester Labor-Infrastruktur und modernsten Analysengeräten.
- **Onboarding:** Ein umfassendes Onboarding- und Einarbeitungsprogramm mit Mentoren und Buddys, die Dir einen reibungslosen Einstieg ermöglichen.
- **Ein Inklusives Arbeitsumfeld:** Barrierefreie Büro- und Arbeitsräume, einschließlich rollstuhlgerechter Zugänge und behindertengerechte Sanitäranlagen. Unterstützung, um den individuellen Bedürfnissen gerecht zu werden.
- **Work-Life-Balance:** Durch flexible Arbeitszeiten, Möglichkeiten für mobiles Arbeiten.
- **Get-togethers & Events:** Firmenfeiern, das berühmte „Bergfest“, Team-Lunchs und Teamevents.
- **Verpflegung:** Kostenloser Tee, Wasserspender, sowie eine gut ausgestattete Küchen-Lounge.
- **Entwicklungsmöglichkeiten:** Entwicklungsgespräche und die Möglichkeit individueller und regelmäßiger Weiterbildungen, sowie die Chance in der Eurofins Gruppe vielfältige Karrierewege einzuschlagen.
- **Attraktive Benefits:** Vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, E-Bike Leasing, eine steuerfreie Gutscheinkarte (Tankgutschein), ...

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, dann bewirb Dich bitte über folgenden QR-Code oder per E-Mail an:

PhilipWinter@eurofins.com Philip Winter (HR Manager Agrosience Europe)
Telefonnummer: +49 (0) 7233 96 27-637.



Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Zusätzliche Informationen

In nur 35 Jahren ist Eurofins von einem Labor in Nantes, Frankreich, auf über 62.000 Mitarbeitende in einem Netzwerk von mehr als 900 unabhängigen Unternehmen in über 62 Ländern mit mehr als 900 Laboratorien gewachsen. Eurofins bietet ein Portfolio von mehr als 200.000 Analysemethoden zur Bewertung der Sicherheit, Identität, Zusammensetzung, Authentizität, Herkunft, Rückverfolgbarkeit und Reinheit von biologischen Substanzen und Produkten sowie innovative Dienstleistungen im Bereich der klinischen Diagnostik als einer der weltweit führenden, aufstrebenden Anbieter von spezialisierten klinischen Diagnostiktests.

Im Jahr 2022 erzielte Eurofins einen Gesamtumsatz von 6,7 Milliarden Euro und zählt in den letzten 20 Jahren zu einer der Aktien mit der besten Wertentwicklung in Europa.

Wir unterstützen Deine Entwicklung! Hast Du das Gefühl, dass du nicht 100% der Anforderungen erfüllst? Zögere nicht, dich trotzdem zu bewerben! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind bestrebt, Deine berufliche Entwicklung zu fördern.

Wir begrüßen die Vielfalt! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind ein Arbeitgeber, der Chancengleichheit bietet. Wir sind bestrebt, ein Arbeitsumfeld zu schaffen, das für alle gleichermaßen zugänglich ist, und freuen uns ausdrücklich über Bewerbungen von Menschen mit Handicap. Wir verbieten die Diskriminierung jeglicher Art.

Nachhaltigkeit ist uns wichtig! Wir sind auf dem besten Weg, unser Ziel der Kohlenstoffneutralität durch eine Kombination aus Emissionsreduzierung und Kompensationsinitiativen zu erreichen. Wir ermutigen unsere Mitarbeitenden nachhaltige Veränderungen vorzunehmen.

Expert Chemist (m/f/x) as Study Director for the Aquatic Ecotoxicology

Location: Niefern-Öschelbronn

Company Description

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

The Eurofins Agrosience 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 together with our network of field stations, laboratories, and carefully selected partners.

At our Aquatic Ecotoxicology site in Niefern-Öschelbronn (Germany), we carry out many different laboratory aquatic ecotoxicological studies to determine the environmental impact of chemicals and crop protection products, which are required for risk assessment development for worldwide approval procedures.

To strengthen our analytical chemistry department specialized in aquatic ecotoxicology, we are looking for an

expert chemist / analyst or food chemist (f/m/d) as Study Director (50% to 100% Study Director / Principal Analytical Chemist position) who enjoys working with test substances that are difficult to analyze.

Job Description

- You will coordinate chemistry projects/studies for risk assessment of chemicals (e.g., REACH substances) and plant protection products in close cooperation with the analytical chemistry and biology teams.
- You will develop and validate new extraction and residue analytical methods, especially for complex substances (e.g., water-insoluble, unstable, volatile), where each new study offers a pleasant variability and challenges.
- As a Study Director or Principal Chemist, you will carry out the chemical-analytical part of aquatic ecotoxicological studies.
- You will work under the Principles of Good Laboratory Practice (GLP) to ensure complete documentation of all processes, so that everyone has an overview of your studies.
- At the end of a project, you will write and issue study reports in English, for submission and regulatory approval of chemicals and plant protection products.
- You will be in constant contact with internal and external customers to establish and maintain numerous close relationships.

Qualifications

You fit in best with us if you ...

- have successfully completed a scientific degree in chemistry, food chemistry or related fields and have previously gained at least 3 years of laboratory experience.
- have in-depth knowledge of analytical equipment such as GC-MS/MS and HPLC-MS/MS
- have advanced knowledge in the field of analytical chemistry of problematic substances (e.g., insoluble in water, unstable, volatile)
- are independent, structured, meticulous but have a pragmatic way of working.
- are an enthusiastic learner
- have a very good command of English.
- German skills (spoken and written) would be advantageous but can also be learned.

Here you will find

- **Working Environment:** Flat hierarchies, short decision-making processes and a friendly working atmosphere with plenty of freedom. As well as a modern working environment with the latest laboratory infrastructure and state-of-the-art analytical equipment.
- **Onboarding:** A comprehensive onboarding and induction program with mentors and buddies to help you get off to a smooth start.
- **An inclusive working environment:** barrier-free offices and workspaces, including wheelchair-accessible entrances and disabled-accessible sanitary facilities. Support to meet individual needs.
- **Work-life balance:** Flexible working hours, opportunities for mobile working.
- **Get-togethers & events:** Company parties, the famous "Bergfest", team lunches and team events.
- **Catering:** Free tea, water dispenser, and a well-equipped kitchen lounge.
- **Development opportunities:** Development discussions and the opportunity for individual and regular further training, as well as the chance to pursue a variety of career paths within the Eurofins Group.
- **Attractive benefits:** Capital-forming benefits, company pension scheme, e-bike leasing, a tax-free voucher card (petrol voucher), ...

If we have piqued your interest, please apply via the following QR code or by e-mail to:

PhilipWinter@eurofins.com, Philip Winter (HR Manager Agrosience Europe), Telephone number: +49 (0) 7233 96 27-637.

We look forward to receiving 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 specialised clinical diagnostic tests.

In 2022, Eurofins achieved total sales of 6.7 billion euros and has been one of the best performing stocks in Europe over the last 20 years.

We support your development! Do you feel that you don't meet 100% of the requirements? Don't hesitate to apply anyway! The companies of the Eurofins Agrosience Group are committed to supporting your professional development.

We welcome diversity! The Eurofins Agrosience Group companies are an equal opportunities employer. We endeavour to create a working environment that is equally accessible to all and expressly welcome applications from people with disabilities. We prohibit discrimination of any kind.

Sustainability is important to us! We are well on the way to achieving our carbon neutrality target through a combination of emissions reduction and offsetting initiatives. We encourage our employees to make sustainable changes.

Stationsleitung (m/w/d) Versuchsstation Bereich Agrarwissenschaft

in Grabau bei Hamburg

Unternehmensbeschreibung

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

Die Eurofins-Agroscience-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.

Stellenbeschreibung

- Organisation und Leitung der Feldstation in Zusammenarbeit mit der Geschäftsführung
- Einteilung des Personals sowie praktische Einarbeitung und Ausbildung von Mitarbeitenden
- Koordination, Planung und Platzierung der zugewiesenen Feldversuche (Sortenprüfungen, Pflanzenschutz- und Düngungsversuche)
- Sicherstellung qualitativ hochwertiger Feldversuche
- Verwaltung des Fuhrparks und der technischen Ausrüstung
- Einbindung in die praktische Versuchsdurchführung (Bonituren, etc.)
- Administrative Aufgaben

Qualifikationen

- Abschluss Uni/Fachhochschule Agrarwissenschaft oder Gartenbau, Meister Landwirt, Meister Pflanzentechnologe oder vergleichbar
- Sehr gute Erfahrungen im Bereich Züchtung, Sortenprüfung oder Versuchswesen
- Gute Kenntnisse des landwirtschaftlichen Pflanzenbaus
- Bereitschaft zur Bewältigung saisonaler Arbeitsspitzen
- Besitz der Führerscheinklasse B (vorzugsweise T bzw. C/CE)
- Gute Englisch- und EDV-Kenntnisse (MS-Office)
- Gute organisatorische und kommunikative Fähigkeiten, Teamfähigkeit, Flexibilität, Zuverlässigkeit und hohe Eigeninitiative

Bei uns findest Du

- **Arbeitswelt:** Ein Ort mit flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und einer freundlichen, lockeren und kollegialen Arbeitsatmosphäre mit gegenseitigem Respekt und Wertschätzung mit vielen Freiheiten.

- **Mission:** Unsere Mission ist es, einen Beitrag zu einer sichereren und gesünderen Welt zu leisten. Mit Deiner Arbeit bei uns leistest Du einen aktiven Beitrag zum Schutz der Umwelt, Biodiversität und der Ökosysteme
- **Onboarding:** das Gefühl vom ersten Tag an zum Team zu gehören
- **Work-Life-Balance:** 30 Tage Urlaubsanspruch, Sonderurlaub bei familiären und besonderen Gründen
- **Gesundheit & Wohlbefinden:** Pausenbereiche, eine Mitarbeitervertretung, die für Dich da ist
- **Verpflegung:** Kostenloser Tee, Wasserspender und Kaffeegetränke
- **Entwicklungsmöglichkeiten:** Entwicklungsmöglichkeiten eines großen, internationalen Life-Science Unternehmens, Entwicklungsgespräche und die Möglichkeit individueller und regelmäßiger Weiterbildungen, so dass Du Dein Potential voll entfalten kannst
- **Attraktive Extras:** eine wettbewerbsfähige Vergütung mit attraktiven Sonderleistungen wie vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, E-Bike Leasing und anderen attraktiven Benefit-Lösungen

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, dann bewirb Dich bitte über folgenden QR-Code oder per E-Mail an:

PhilipWinter@eurofins.com Philip Winter (HR Manager Agrosience Europe), Telefonnummer: +49 (0) 7233 96 27-637.



Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Zusätzliche Informationen

In nur 35 Jahren ist Eurofins von einem Labor in Nantes, Frankreich, auf über 62.000 Mitarbeitende in einem Netzwerk von mehr als 900 unabhängigen Unternehmen in über 62 Ländern mit mehr als 900 Laboratorien gewachsen. Eurofins bietet ein Portfolio von mehr als 200.000 Analysemethoden zur Bewertung der Sicherheit, Identität, Zusammensetzung, Authentizität, Herkunft, Rückverfolgbarkeit und Reinheit von biologischen Substanzen und Produkten sowie innovative Dienstleistungen im Bereich der klinischen Diagnostik als einer der weltweit führenden, aufstrebenden Anbieter von spezialisierten klinischen Diagnostiktests.

Im Jahr 2022 erzielte Eurofins einen Gesamtumsatz von 6,7 Milliarden Euro und zählt in den letzten 20 Jahren zu einer der Aktien mit der besten Wertentwicklung in Europa.

Wir unterstützen Deine Entwicklung! Hast Du das Gefühl, dass du nicht 100% der Anforderungen erfüllst? Zögere nicht, dich trotzdem zu bewerben! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind bestrebt, Deine berufliche Entwicklung zu fördern.

Wir begrüßen die Vielfalt! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind ein Arbeitgeber, der Chancengleichheit bietet. Wir sind bestrebt, ein Arbeitsumfeld zu schaffen, das für alle gleichermaßen zugänglich ist, und freuen uns ausdrücklich über Bewerbungen von Menschen mit Handicap. Wir verbieten die Diskriminierung jeglicher Art.

Nachhaltigkeit ist uns wichtig! Wir sind auf dem besten Weg, unser Ziel der Kohlenstoffneutralität durch eine Kombination aus Emissionsreduzierung und Kompensationsinitiativen zu erreichen. Wir ermutigen unsere Mitarbeitenden nachhaltige Veränderungen vorzunehmen.

Stationsleitung (m/w/d) Versuchsstation Bereich Agrarwissenschaft

in Naundorf-Salbitz (zwischen Leipzig und Dresden)

Unternehmensbeschreibung

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

Die Eurofins-Agroscience-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.

Stellenbeschreibung

- Organisation und Leitung der Feldstation in Zusammenarbeit mit der Geschäftsführung
- Einteilung des Personals sowie praktische Einarbeitung und Ausbildung von Mitarbeitenden
- Koordination, Planung und Platzierung der zugewiesenen Feldversuche (Sortenprüfungen, Pflanzenschutz- und Düngungsversuche)
- Sicherstellung qualitativ hochwertiger Feldversuche
- Verwaltung des Fuhrparks und der technischen Ausrüstung
- Einbindung in die praktische Versuchsdurchführung (Bonituren, etc.)
- Administrative Aufgaben

Qualifikationen

- Abschluss Uni/Fachhochschule Agrarwissenschaft oder Gartenbau, Meister Landwirt, Meister Pflanzentechnologe oder vergleichbar
- Sehr gute Erfahrungen im Bereich Züchtung, Sortenprüfung oder Versuchswesen
- Gute Kenntnisse des landwirtschaftlichen Pflanzenbaus
- Bereitschaft zur Bewältigung saisonaler Arbeitsspitzen
- Besitz der Führerscheinklasse B (vorzugsweise T bzw. C/CE)
- Gute Englisch- und EDV-Kenntnisse (MS-Office)
- Gute organisatorische und kommunikative Fähigkeiten, Teamfähigkeit, Flexibilität, Zuverlässigkeit und hohe Eigeninitiative

Bei uns findest Du ...

- **Arbeitswelt:** Ein Ort mit flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und einer freundlichen, lockeren und kollegialen Arbeitsatmosphäre mit gegenseitigem Respekt und Wertschätzung mit vielen Freiheiten.

- **Mission:** Unsere Mission ist es, einen Beitrag zu einer sichereren und gesünderen Welt zu leisten. Mit Deiner Arbeit bei uns leistest Du einen aktiven Beitrag zum Schutz der Umwelt, Biodiversität und der Ökosysteme
- **Onboarding:** das Gefühl vom ersten Tag an zum Team zu gehören
- **Work-Life-Balance:** 30 Tage Urlaubsanspruch, Sonderurlaub bei familiären und besonderen Gründen
- **Gesundheit & Wohlbefinden:** Pausenbereiche, eine Mitarbeitervertretung, die für Dich da ist
- **Verpflegung:** Kostenloser Tee, Wasserspender und Kaffeegetränke
- **Entwicklungsmöglichkeiten:** Entwicklungsmöglichkeiten eines großen, internationalen Life-Science Unternehmens, Entwicklungsgespräche und die Möglichkeit individueller und regelmäßiger Weiterbildungen, so dass Du Dein Potential voll entfalten kannst
- **Attraktive Extras:** eine wettbewerbsfähige Vergütung mit attraktiven Sonderleistungen wie vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, E-Bike Leasing und anderen attraktiven Benefit-Lösungen

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, dann bewirb Dich bitte über folgenden QR-Code oder per E-Mail an:

PhilipWinter@eurofins.com Philip Winter (HR Manager Agrosience Europe), Telefonnummer: +49 (0) 7233 96 27-637.



Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Zusätzliche Informationen

In nur 35 Jahren ist Eurofins von einem Labor in Nantes, Frankreich, auf über 62.000 Mitarbeitende in einem Netzwerk von mehr als 900 unabhängigen Unternehmen in über 62 Ländern mit mehr als 900 Laboratorien gewachsen. Eurofins bietet ein Portfolio von mehr als 200.000 Analysemethoden zur Bewertung der Sicherheit, Identität, Zusammensetzung, Authentizität, Herkunft, Rückverfolgbarkeit und Reinheit von biologischen Substanzen und Produkten sowie innovative Dienstleistungen im Bereich der klinischen Diagnostik als einer der weltweit führenden, aufstrebenden Anbieter von spezialisierten klinischen Diagnostiktests.

Im Jahr 2022 erzielte Eurofins einen Gesamtumsatz von 6,7 Milliarden Euro und zählt in den letzten 20 Jahren zu einer der Aktien mit der besten Wertentwicklung in Europa.

Wir unterstützen Deine Entwicklung! Hast Du das Gefühl, dass du nicht 100% der Anforderungen erfüllst? Zögere nicht, dich trotzdem zu bewerben! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind bestrebt, Deine berufliche Entwicklung zu fördern.

Wir begrüßen die Vielfalt! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind ein Arbeitgeber, der Chancengleichheit bietet. Wir sind bestrebt, ein Arbeitsumfeld zu schaffen, das für alle gleichermaßen zugänglich ist, und freuen uns ausdrücklich über Bewerbungen von Menschen mit Handicap. Wir verbieten die Diskriminierung jeglicher Art.

Nachhaltigkeit ist uns wichtig! Wir sind auf dem besten Weg, unser Ziel der Kohlenstoffneutralität durch eine Kombination aus Emissionsreduzierung und Kompensationsinitiativen zu erreichen. Wir ermutigen unsere Mitarbeitenden nachhaltige Veränderungen vorzunehmen.

Landwirt/in, B.Sc. Gartenbau / Agrarwissenschaften als Stationsleitung landwirtschaftliche Versuchsstation (m/w/d)

in Rosenow (zwischen Berlin und Rostock)

Unternehmensbeschreibung

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

Eurofins ist ein internationales Life-Science-Unternehmen, das Kunden aus verschiedenen Branchen ein einzigartiges Angebot an Analytik-Dienstleistungen anbietet, um das Leben und unsere Umwelt sicherer, gesünder und nachhaltiger zu machen.

Die Eurofins Agrartest GmbH ist Teil der Eurofins Agroscience Services Gruppe, eines der führenden Dienstleistungsunternehmen im Bereich Auftragsforschung für Agrarchemikalien und Biozide in Europa. Zur personellen Verstärkung unserer Versuchsstation in Rosenow bei Neubrandenburg suchen wir eine Stationsleitung (m/w/d)

Stellenbeschreibung

- Organisation und Leitung der Feldstation in Zusammenarbeit mit der Geschäftsführung
- Einteilung des Personals sowie praktische Einarbeitung und Ausbildung von Mitarbeitenden
- Koordination, Planung und Platzierung der zugewiesenen Feldversuche (Sortenprüfungen, Pflanzenschutz- und Düngungsversuche)
- Sicherstellung qualitativ hochwertiger Feldversuche
- Verwaltung des Fuhrparks und der technischen Ausrüstung
- Einbindung in die praktische Versuchsdurchführung (Bonituren, etc.)
- Administrative Aufgaben

Qualifikationen

- Interesse im Bereich Züchtung, Sortenprüfung oder Versuchswesen
- Kenntnisse des landwirtschaftlichen Pflanzenbaus
- Bereitschaft zur Bewältigung saisonaler Arbeitsspitzen
- Besitz der Führerscheinklasse B (vorzugsweise T bzw. C/CE)
- Gute Englisch- und EDV-Kenntnisse (MS-Office)
- Gute organisatorische und kommunikative Fähigkeiten, Teamfähigkeit, Flexibilität, Zuverlässigkeit und hohe Eigeninitiative

Bei uns findest Du ...

- **Arbeitswelt:** Ein Ort mit flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und einer freundlichen, lockeren und kollegialen Arbeitsatmosphäre mit gegenseitigem Respekt und Wertschätzung mit vielen Freiheiten.
- **Mission:** Unsere Mission ist es, einen Beitrag zu einer sichereren und gesünderen Welt zu leisten. Mit Deiner Arbeit bei uns leistest Du einen aktiven Beitrag zum Schutz der Umwelt, Biodiversität und der Ökosysteme
- **Onboarding:** das Gefühl vom ersten Tag an zum Team zu gehören

- **Work-Life-Balance:** 30 Tage Urlaubsanspruch, Sonderurlaub bei familiären und besonderen Gründen
- **Gesundheit & Wohlbefinden:** Pausenbereiche, eine Mitarbeitervertretung, die für Dich da ist
- **Verpflegung:** Kostenloser Tee, Wasserspender und Kaffeegetränke
- **Entwicklungsmöglichkeiten:** Entwicklungsmöglichkeiten eines großen, internationalen Life-Science Unternehmens, Entwicklungsgespräche und die Möglichkeit individueller und regelmäßiger Weiterbildungen, so dass Du Dein Potential voll entfalten kannst
- **Attraktive Extras:** eine wettbewerbsfähige Vergütung mit attraktiven Sonderleistungen wie vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, E-Bike Leasing und anderen attraktiven Benefit-Lösungen

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, dann bewirb Dich bitte über folgenden QR-Code oder per E-Mail an:

PhilipWinter@eurofins.com Philip Winter (HR Manager Agrosience Europe)

Telefonnummer: +49 (0) 7233 96 27-637.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!



Zusätzliche Informationen

In nur 35 Jahren ist Eurofins von einem Labor in Nantes, Frankreich, auf über 62.000 Mitarbeitende in einem Netzwerk von mehr als 900 unabhängigen Unternehmen in über 62 Ländern mit mehr als 900 Laboratorien gewachsen. Eurofins bietet ein Portfolio von mehr als 200.000 Analysemethoden zur Bewertung der Sicherheit, Identität, Zusammensetzung, Authentizität, Herkunft, Rückverfolgbarkeit und Reinheit von biologischen Substanzen und Produkten sowie innovative Dienstleistungen im Bereich der klinischen Diagnostik als einer der weltweit führenden, aufstrebenden Anbieter von spezialisierten klinischen Diagnostiktests.

Im Jahr 2022 erzielte Eurofins einen Gesamtumsatz von 6,7 Milliarden Euro und zählt in den letzten 20 Jahren zu einer der Aktien mit der besten Wertentwicklung in Europa.

Wir unterstützen Deine Entwicklung! Hast Du das Gefühl, dass du nicht 100% der Anforderungen erfüllst? Zögere nicht, dich trotzdem zu bewerben! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind bestrebt, Deine berufliche Entwicklung zu fördern.

Wir begrüßen die Vielfalt! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind ein Arbeitgeber, der Chancengleichheit bietet. Wir sind bestrebt, ein Arbeitsumfeld zu schaffen, das für alle gleichermaßen zugänglich ist, und freuen uns ausdrücklich über Bewerbungen von Menschen mit Handicap. Wir verbieten die Diskriminierung jeglicher Art.

Nachhaltigkeit ist uns wichtig! Wir sind auf dem besten Weg, unser Ziel der Kohlenstoffneutralität durch eine Kombination aus Emissionsreduzierung und Kompensationsinitiativen zu erreichen. Wir ermutigen unsere Mitarbeitenden nachhaltige Veränderungen vorzunehmen.

Wissenschaftliche Mitarbeiter (m/w/d) für das Feldversuchswesen Bereich Agrarwissenschaften

in Naundorf-Salbitz (zwischen Leipzig und Dresden)

Unternehmensbeschreibung

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

Die Eurofins-Agroscience-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.

Stellenbeschreibung

- Planung und praktische Durchführung von Pflanzenschutz- und Sortenversuchen
- Aussaat, Ernte der Feldversuche
- Applikationen von Düngern und Pflanzenschutzmitteln
- Bonitieren von Versuchen
- Einsatz und Betreuung der eingesetzten landtechnischen Maschinen

Qualifikationen

- Abgeschlossene Ausbildung im landwirtschaftlichen Bereich z.B. Landwirte, Pflanzentechnologen, Agrartechnische Assistenten, Fachkraft für Agrarservice oder abgeschlossenes Studium z.B. Agrarwissenschaften, Gartenbau, Pflanzentechnologie
- Grundkenntnisse des landwirtschaftlichen Pflanzenbaus
- Kenntnisse im Versuchswesen (Pflanzenschutz, Düngung, Sorte) sind wünschenswert
- Eigenständiges und flexibles Arbeiten
- Technisches Verständnis und Sachkundenachweis
- Bereitschaft zur Bewältigung saisonaler Arbeitsspitzen
- Besitz der Führerscheinklasse B (vorzugsweise T bzw. C/CE)
- EDV-Kenntnisse (MS-Office)
- Englischkenntnisse wünschenswert

Bei uns findest Du ...

- **Arbeitswelt:** Ein Ort mit flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und einer freundlichen, lockeren und kollegialen Arbeitsatmosphäre mit gegenseitigem Respekt und Wertschätzung mit vielen Freiheiten.
- **Mission:** Unsere Mission ist es, einen Beitrag zu einer sichereren und gesünderen Welt zu leisten. Mit Deiner Arbeit bei uns leistest Du einen aktiven Beitrag zum Schutz der Umwelt, Biodiversität und der Ökosysteme

- **Onboarding:** das Gefühl vom ersten Tag an zum Team zu gehören
- **Work-Life-Balance:** 30 Tage Urlaubsanspruch, Sonderurlaub bei familiären und besonderen Gründen
- **Gesundheit & Wohlbefinden:** Pausenbereiche, eine Mitarbeitervertretung, die für Dich da ist
- **Verpflegung:** Kostenloser Tee, Wasserspender und Kaffeegetränke
- **Entwicklungsmöglichkeiten:** Entwicklungsmöglichkeiten eines großen, internationalen Life-Science Unternehmens, Entwicklungsgespräche und die Möglichkeit individueller und regelmäßiger Weiterbildungen, so dass Du Dein Potential voll entfalten kannst
- **Attraktive Extras:** eine wettbewerbsfähige Vergütung mit attraktiven Sonderleistungen wie vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, E-Bike Leasing und anderen attraktiven Benefit-Lösungen

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, dann bewirb Dich bitte über folgenden QR-Code oder per E-Mail an:

PhilipWinter@eurofins.com Philip Winter (HR Manager Agrosience Europe), Telefonnummer: +49 (0) 7233 96 27-637.



Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Zusätzliche Informationen

In nur 35 Jahren ist Eurofins von einem Labor in Nantes, Frankreich, auf über 62.000 Mitarbeitende in einem Netzwerk von mehr als 900 unabhängigen Unternehmen in über 62 Ländern mit mehr als 900 Laboratorien gewachsen. Eurofins bietet ein Portfolio von mehr als 200.000 Analysemethoden zur Bewertung der Sicherheit, Identität, Zusammensetzung, Authentizität, Herkunft, Rückverfolgbarkeit und Reinheit von biologischen Substanzen und Produkten sowie innovative Dienstleistungen im Bereich der klinischen Diagnostik als einer der weltweit führenden, aufstrebenden Anbieter von spezialisierten klinischen Diagnostesttests.

Im Jahr 2022 erzielte Eurofins einen Gesamtumsatz von 6,7 Milliarden Euro und zählt in den letzten 20 Jahren zu einer der Aktien mit der besten Wertentwicklung in Europa.

Wir unterstützen Deine Entwicklung! Hast Du das Gefühl, dass du nicht 100% der Anforderungen erfüllst? Zögere nicht, dich trotzdem zu bewerben! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind bestrebt, Deine berufliche Entwicklung zu fördern.

Wir begrüßen die Vielfalt! Die Unternehmen der Eurofins Agrosience Gruppe sind ein Arbeitgeber, der Chancengleichheit bietet. Wir sind bestrebt, ein Arbeitsumfeld zu schaffen, das für alle gleichermaßen zugänglich ist, und freuen uns ausdrücklich über Bewerbungen von Menschen mit Handicap. Wir verbieten die Diskriminierung jeglicher Art.

Nachhaltigkeit ist uns wichtig! Wir sind auf dem besten Weg, unser Ziel der Kohlenstoffneutralität durch eine Kombination aus Emissionsreduzierung und Kompensationsinitiativen zu erreichen. Wir ermutigen unsere Mitarbeitenden nachhaltige Veränderungen vorzunehmen.

OUR WORLD NEEDS
YOU

Lebensmittelchemiker (m/w/d) für die fachliche Kundenbetreuung

Eurofins NDSC Food Testing Germany GmbH
Ritterhude bei Bremen

Vollzeit (40 Stunden/Woche)



Als Lebensmittelchemiker für die fachliche Kundenbetreuung (m/w/d)

bildest du eine wichtige Schnittstelle zwischen unseren Kunden, internen Experten und Kollegen weltweit. Du nutzt selbstständig deine umfassenden technischen und organisatorischen Kenntnisse zur Lösungsfindung.

Deine Aufgaben umfassen:

- Eigenständige Betreuung und Beratung unserer Kunden im Bereich der Honig-Analytik in lebensmittelrechtlichen und qualitätsrelevanten Fragestellungen
- Unterstützung unserer Kunden bei der Auswahl von Prüfumfängen nach gesetzlichen und kundenspezifischen Anforderungen
- Termingerechte Erstellung von Prüfberichten, lebensmittelrechtlichen Beurteilungen, Deklarationsprüfungen und Stellungnahmen
- Teamleitung Prüfberichtswesen
- Mitarbeit in Gremien und Arbeitsgruppen

Du hast...

- ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Lebensmittelchemie, 2. Staatsexamen von Vorteil
- sehr gute Kenntnisse des Lebensmittelrechts und der Lebensmittelanalytik
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift und bist vertraut mit MS Office
- eine zuverlässige, strukturierte und teamorientierte Persönlichkeit mit schneller Auffassungsgabe und lösungsorientierter Herangehensweise und zeichnest dich durch deine selbstständige und kundenorientierte Arbeitsweise aus.

Das kannst du von uns erwarten:

- Wir geben dir die Möglichkeit, dich in einem internationalen Umfeld einzubringen
- Fühle dich wohl in einem motivierten und dynamischen Team
- Corporate Benefits: Eurofins bietet dir viele Vergünstigungen bei Freizeitaktivitäten, in Fitnessstudios, Online-Shops, JobRad, EGYM, etc.
- Kostenlose Getränke sowie Obst für unsere Mitarbeiter (m/w/d)
- Betriebliche Altersvorsorge
- Wir fördern die Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben, unter anderem mit dem PME Familienservice
- Flexible Arbeitszeiten durch Zeiterfassung
- Möglichkeit einer 4-Tage-Woche oder Homeoffice in Abhängigkeit vom Arbeitsbereich
- Nachhaltigkeit und Gleichberechtigung stellen ein hohes Gut unserer Unternehmensphilosophie dar

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung:

<https://smrtr.io/hsL9F>

OUR WORLD NEEDS
YOU

Lebensmittelchemiker, Ernährungswissenschaftler (m/w/d) für die Kundenbetreuung - Leipzig

Eurofins NDSC Food Testing Germany GmbH
Leipzig

Vollzeit (40 Stunden/Woche)



Als Lebensmittelchemiker für die fachliche Kundenbetreuung (m/w/d)

bildest du eine wichtige Schnittstelle zwischen unseren Kunden, internen Experten und Kollegen weltweit. Du nutzt selbstständig deine umfassenden technischen und organisatorischen Kenntnisse zur Lösungsfindung.

Du...

- führst lebensmittelrechtliche Beratungen unserer Kunden durch
- erstellst eigenverantwortlich die Angebote
- bist verantwortlich für die Planung, Abwicklung und Organisation von Kundenaufträgen
- bist die Schnittstelle zwischen Kunden und Labor
- wirkst am Ausbau der geschäftlichen Beziehungen zu Bestandskunden mit

Du

- Hast ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Lebensmittelchemie, Ernährungswissenschaften oder Lebensmittelwissenschaften, ein 2. Staatsexamen ist von Vorteil
- sehr gute Kenntnisse des Lebensmittelrechts und der Lebensmittelanalytik
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift und bist vertraut mit MS Office
- Du bist ein absoluter Teamplayer (m/w/d), der sich mit einem hohen Maß an Verantwortungsbereitschaft und persönlichen Engagement ins Team einbringt
- Du besitzt eine sehr gute Kommunikationsfähigkeit und Organisationsgeschick
- Idealerweise bringst du bereits erste Erfahrungen in einem Handelslabor und mit LIM-Systemen mit (keine Voraussetzung)

Das kannst du von uns erwarten:

- ein qualifiziertes Weiterbildungsprogramm
- eine systematische Einarbeitungsphase
- die Möglichkeit zum Homeoffice
- Flexible Arbeitszeiten
- ein attraktives Gesundheitsprogramm
- ein arbeitgebergestütztes Mittagessen
- Kostenlose Getränke
- Corporate Benefits: Eurofins bietet dir viele Vergünstigungen bei Freizeitaktivitäten, in Fitnessstudios, Online-Shops, JobRad, EGYM, etc.
- Betriebliche Altersvorsorge
- Wir fördern die Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben, unter anderem mit dem PME Familienservice

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung:

<https://smrtr.io/jjPjs>

OUR WORLD NEEDS
YOU

Lebensmittelchemiker, Naturwissenschaftler (m/w/d) für die Kundenbetreuung – Analytical Service Manager in Hamburg

Eurofins NDSC Food Testing Germany GmbH
Hamburg

Vollzeit (40 Stunden/Woche)



Als **Analytical Service Manager (m/w/d)** in der Kundenbetreuung...

- berätst und betreust du unsere nationalen und internationalen Kunden zu fachspezifischen Fragestellungen in Hinblick auf eine definierte Produktgruppe
- baust du systematisch die Kundenbindung aus und vermarktest unsere Dienstleistungen
- beurteilst du eigenverantwortlich die rückstandsanalytischen Messergebnisse aus dem Labor auf lebensmittelrechtlicher Basis und erstellst die Prüfberichte inkl. Stellungnahmen
- steuerst und koordinierst du alle, den Kunden betreffenden Transaktionen, wie die Erstellung von Angeboten und das Reklamationsmanagement
- bist du für die Planung und Durchführung von nationalen und internationalen Kundenbesuchen bzw. –gesprächen sowie Messebesuchen in Zusammenarbeit mit dem Vertriebsteam zuständig
- leistest du branchenspezifische Verbandsarbeit

Du passt zu uns, wenn du...

- über ein abgeschlossenes Studium der (Lebensmittel)-Chemie, Lebensmittel-Technologie, Ökotoxikologie oder Vergleichbares verfügst (Master oder Diplom); ein 2. Staatsexamen begrüßen wir sehr, ist aber nicht zwingend notwendig
- idealerweise erste Erfahrungen in den Bereichen Kundenbetreuung, Labor oder Qualitätsmanagement in Industrie oder Handel hast
- erste Kenntnisse im aktuellen Lebensmittelrecht erwerben konntest und Interesse hast, dich darin zu vertiefen
- die deutsche und englische Sprache gut beherrscht und sicher im Umgang mit MS-Office (Outlook, Excel, Word) bist
- Freude am Umgang mit Menschen und Interesse an vielfältigen Kundenkontakten hast
- eine lösungs- und dienstleistungsorientierte Persönlichkeit mit einer organisierten, verantwortungsvollen und proaktiven Arbeitsweise bist

Wir bieten dir:

- 30 freie Tage im Jahr
- Zwei Kantinen vor Ort: Verbringe deine Pause in einer unserer modernen und vom Arbeitgeber subventionierten Kantinen.
- Wir bezuschussen dir eine Bus- und Bahnkarte (die du natürlich auch privat nutzen kannst). Wir haben eine Stadtradstation direkt auf unserem Gelände und bieten dir die Möglichkeit, über Eurofins dein Wunschfahrrad zu vergünstigten Konditionen zu leasen.
- Wir fördern die Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben, unter anderem mit dem PME Familienservice
- Gesundheitsprogramm und viele verschiedene Mitarbeitervergünstigungen über unsere Corporate Benefits
- Feste & Events: Wir feiern auch mal gerne z.B. auf unserem gemeinsamen Sommerfest, Netzwerkveranstaltungen und Weihnachtsfeiern.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung:

<https://smrtr.io/fYy4v>

OUR WORLD NEEDS
YOU

Projektmanager (m/w/d) für die LIMS- Einführung im analytischen Labor / Hamburg

Eurofins NDSC Food Testing Germany GmbH
Hamburg

Vollzeit (40 Stunden/Woche)



Als **Projektmanager (m/w/d) für die Einführung eines Lims im Labor** gehört in den voraussichtlich nächsten zwei Jahren folgendes zu deinen Aufgaben:

- Projektleitung bei der Umstellung auf ein LIMS der nächsten Generation
- Aufnahme und Analyse von Prozessen und Datenflüssen
- Zeitliche und organisatorische Koordination der Projektabläufe
- Sicherstellung der qualitativen und pünktlichen Erreichung der Projektziele
- Interdisziplinäre Kommunikation mit dem internen, nationalen und internationalen Projektteam
- Nachbetreuung und Evaluierung des gesamten Umstellungsprozesses

Dein Profil:

- Du verfügst über einen erfolgreichen Abschluss in einem naturwissenschaftlichen Studium
- Idealerweise konntest du bereits Erfahrungen in der Projektarbeit sammeln oder bist motiviert neue Erfahrungen darin zu machen
- Du überzeugst durch ein hohes Maß an Auffassungsgabe, Einsatzbereitschaft und Flexibilität und weist einen selbstständigen und strukturierten Arbeitsstil auf
- Organisations- und Kommunikationstalent sowie sehr gute Projektmanagement-Skills zeichnen dich aus
- Du bringst IT-Affinität, sehr gute Analysefähigkeiten und sehr gute Englischkenntnisse mit
- Deine Stärken sind Offenheit, eine hohe Eigenmotivation mit guter Belastbarkeit sowie eine strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise

Wir bieten dir:

- Eine spannende Position in einem globalen, innovativen Unternehmen
- Zusammenarbeit mit einem diversen Projektteam
- Möglichkeit zur mobilen Arbeit
- 30 freie Tage im Jahr
- Zwei Kantinen vor Ort: Verbringe deine Pause in einer unserer modernen und vom Arbeitgeber subventionierten Kantinen.
- Wir bezuschussen dir eine Bus- und Bahnkarte (die du natürlich auch privat nutzen kannst). Wir haben eine Stadtrahstation direkt auf unserem Gelände und bieten dir die Möglichkeit, über Eurofins dein Wunschfahrrad zu vergünstigten Konditionen zu leasen.
- Wir fördern die Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben, unter anderem mit dem PME Familienservice
- Gesundheitsprogramm und viele verschiedene Mitarbeitervergünstigungen über unsere Corporate Benefits
- Feste & Events: Wir feiern auch mal gerne z.B. auf unserem gemeinsamen Sommerfest, Netzwerkveranstaltungen und Weihnachtsfeiern.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung:

<https://smrtr.io/jqD-b>

OUR WORLD NEEDS
YOU

Lebensmittelwissenschaftler (m/w/d) für den Vertrieb – Lebensmittelanalytik / Deutschland

Eurofins NDSC Food Testing Germany GmbH
deutschlandweit

Vollzeit (40 Stunden/Woche)



Als Lebensmittelwissenschaftler (m/w/d) im Vertrieb für Lebensmittelanalytik umfassen deine Aufgaben:

- Auf- und Ausbau neuer und bestehender Kundenpartnerschaften aus dem Lebensmittelbereich sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene
- inhaltliche Gestaltung von Angeboten und Verhandlung von Vertragskonditionen
- Management von komplexen Projekten in Zusammenarbeit mit Kunden sowie internen Fachabteilungen
- enge Zusammenarbeit mit den Kundenbetreuenden in den verschiedenen operativen Einheiten
- Mitwirkung bei der Umsatzplanung
- Teilnahme an Messen und Fachtagungen
- Tätigkeit aus dem Homeoffice bei einer Reisetätigkeit von ca. 50-60%

Du hast...

- ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im naturwissenschaftlichen Bereich (Lebensmittelchemie, Lebensmitteltechnologie, Ökotoxikologie, oder vergleichbar)
- tiefgreifende Fachkenntnisse der (Lebensmittel-)Chemie und / oder Mikrobiologie
- gute Kenntnisse im Bereich getrockneter, pflanzlicher Produkte (z.B. Gewürze, Tee, Kräuter, Cannabinoide, etc.)
- praktische Erfahrungen in der Lebensmittelindustrie
- Vertriebserfahrung im Bereich B2B Lebensmittel
- gute betriebswirtschaftliche Kenntnisse und Erfahrung in einem kennzahlengesteuerten Umfeld
- Kommunikations- und Verhandlungskompetenz mit ausgeprägter Kundenorientierung
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Anwendungssicherheit mit MS-Office und gängigen ERP-Systemen
- hohes Organisationstalent und Eigenmotivation

Wir bieten dir...

- eine gelebte „Du-Kultur“
- flexible Arbeitszeiten
- Homeoffice (Full remote)
- Firmenwagen - auch zur privaten Nutzung
- vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten und Karriereoptionen
- 30 Urlaubstage
- Corporate Benefits durch viele Vergünstigungen bei Freizeitaktivitäten, in Fitnessstudios und in Onlineshops etc.
- regelmäßige Mitarbeiter- und Teamevents wie Weihnachtsfeier oder Sommerfest

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung:

<https://smrtr.io/k4J6S>

OUR WORLD NEEDS
YOU

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) Hamburg

Eurofins NDSC Food Testing Germany GmbH
Hamburg

Vollzeit (40 Stunden/Woche)



Als wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) in unserem Umweltlabor umfassen deine Aufgaben:

- Initiierung und Realisierung von Methodenentwicklungen im Ultraspurenbereich
- Entwicklung von Prozessen und Methoden zur Optimierung von Analysen
- Weiterentwicklung von Methoden auf state of the art GC Orbitrap Systemen
- Entwicklung von Schnellen LC-Methoden auf fabrikneuen LC-MSMS Systemen
- Koordination von internen und externen Schnittstellen zur Erreichung einer optimalen Kundenzufriedenheit
- Präsentieren und Nachhalten von Ergebnissen und Projekten innerhalb des Unternehmens sowie für Kunden und Fachpublikum

Du hast...

- ein abgeschlossenes Studium mit naturwissenschaftlichen Hintergrund (vorzugsweise der Lebensmittelchemie oder Chemie)
- erste Berufserfahrung in der instrumentellen Analytik (GC-MS und LC-MSMS) in der Analytik organischer Schadstoffe
- eine eigenverantwortliche, lösungsorientierte und kreative Arbeits- und Herangehensweise
- hohe Motivation und Bereitschaft zur Weiterentwicklung im Unternehmen
- Eine gewinnende und zielorientierte Art der Kommunikation
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- sicheren Umgang mit MS Office
- eine hohe IT Affinität
- Mobilität und Freude an der Mitarbeit in einem internationalen Konzern

Wir bieten dir...

- eine gelebte „Du-Kultur“
- flexible Arbeitszeiten
- Homeoffice (Full remote)
- Firmenwagen - auch zur privaten Nutzung
- vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten und Karriereoptionen
- 30 Urlaubstage
- Corporate Benefits durch viele Vergünstigungen bei Freizeitaktivitäten, in Fitnessstudios und in Onlineshops etc.
- regelmäßige Mitarbeiter- und Teamevents wie Weihnachtsfeier oder Sommerfest

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung:

<https://smrtr.io/jSTYj>