



Fraunhofer-Institut für Organische
Elektronik, Elektronenstrahl- und
Plasmatechnik FEP

Initiativbewerbung



am Fraunhofer FEP

Keine passende Stelle gefunden? Initiativbewerbung!

Kennziffer: 4462



Sie möchten ein Teil unseres Teams werden –
doch eine passende Ausschreibung lässt sich nicht finden?
Dann haben Sie hier die Möglichkeit zur Initiativbewerbung!«

Über das Fraunhofer FEP

Das Fraunhofer-Institut für Organische Elektronik, Elektronenstrahl- und Plasmatechnik FEP arbeitet an innovativen Lösungen auf den Arbeitsgebieten der Vakuumbeschichtung, der Oberflächenbehandlung und der organischen Halbleiter. Grundlage dieser Arbeiten sind die Kernkompetenzen in der Elektronenstrahltechnologie, Rolle-zu-Rolle-Technologie, der plasmagestützten Großflächen- und Präzisionsbeschichtung sowie in Technologien für organische Elektronik und im IC-Design.

Das Fraunhofer FEP bietet damit ein breites Spektrum an Forschungs-, Entwicklungs- und Pilotfertigungsmöglichkeiten, insbesondere für die Behandlung, Sterilisation, Strukturierung und Veredelung von Oberflächen sowie für OLED-Mikrodisplays, organische und anorganische Sensoren sowie optische Filter.

Ziel ist, das Innovationspotenzial der Technologien für neuartige Produktionsprozesse und Bauelemente zu erschließen und es für unsere Kunden nutzbar zu machen.

Was Sie bei uns tun

Das Fraunhofer FEP bietet Ihnen wissenschaftliche, technische und administrative Berufe mit anspruchsvollen Aufgaben, Verantwortung und Gestaltungsspielraum.

In einer hervorragenden Forschungs- und Entwicklungsinfrastruktur treffen Sie bei uns auf ein großes Netzwerk von Expertinnen und Experten aus unterschiedlichen Fachrichtungen. Gern können Sie sich initiativ bewerben für:

- einen Direkteinstieg als Absolvent*in oder Berufserfahrene*r
- eine Promotion
- eine Tätigkeit während des Studiums als studentische Hilfskraft oder im Rahmen eines Praktikums oder einer Abschlussarbeit.

Was Sie mitbringen

Wir setzen auf kluge Köpfe mit innovativen Ideen im Bereich Elektrotechnik, Informatik und Naturwissenschaft – ob frisch nach der Ausbildung, dem Studium, mit Promotionsvorhaben oder mit wertvoller Berufserfahrung!

Wir freuen uns auf die Einreichung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen, wie Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Referenzen, etc.!

Was Sie erwarten können

- Einblick in eine der weltweit führenden Forschungsgesellschaften
- Mitarbeit an innovativen Forschungsprojekten in verschiedenen Themenfeldern in einem interdisziplinären Team
- Erweiterung des theoretischen Studienwissens durch praktische Anwendung
- enge Betreuung bei der Einarbeitung in die Thematik durch wissenschaftliche/langjährige Mitarbeitende sowie hochmotivierte Nachwuchskräfte
- ein modern ausgestattetes und international geprägtes Arbeitsumfeld
- Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten; auch zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Möglichkeit zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Gelegenheit zur Anfertigung einer Studien-/Abschlussarbeit

Wir wertschätzen und fördern die Vielfalt der Kompetenzen unserer Mitarbeitenden und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung sowie sexueller Orientierung und Identität. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt. Wir weisen darauf hin, dass die gewählte Berufsbezeichnung auch das dritte Geschlecht miteinbezieht.

Mit ihrer Fokussierung auf zukunftsrelevante Schlüsseltechnologien sowie auf die Verwertung der Ergebnisse in Wirtschaft und Industrie spielt die Fraunhofer-Gesellschaft eine zentrale Rolle im Innovationsprozess. Als Wegweiser und Impulsgeber für innovative Entwicklungen und wissenschaftliche Exzellenz wirkt sie mit an der Gestaltung unserer Gesellschaft und unserer Zukunft.



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt über unser
onlinegestütztes Bewerbermanagementsystem.
Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!«

Jetzt bewerben!



Organisatorische und administrative Fragen beantworten Ihnen gern:

Frau Anke Gottlöber & Frau Jana Keßler
Personalabteilung
Telefon +49 351 2586-403 / -437

Passt die Stelle nicht zu Ihrem Profil? Weitere interessante Stellenangebote finden Sie auf unserer Karriereseite

 www.fep.fraunhofer.de/stellenangebote

