

Fraunhofer IIS - Anna-Louisa-Karsch-Straße 2, 10178 Berlin

Die Fraunhofer-Gesellschaft ist eine der weltweit führenden Organisationen für anwendungsorientierte Forschung. 75 Institute entwickeln wegweisende Technologien für unsere Wirtschaft und Gesellschaft – genauer: 32 000 Menschen aus Technik, Wissenschaft, Verwaltung und IT. Sie wissen: Wer zu Fraunhofer kommt, will und kann etwas verändern. Für sich, für uns und die Märkte von heute und morgen. 13 Fraunhofer-Institute bündeln zusammen mit dem Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik (IHP) und dem Ferdinand-Braun-Institut, Leibniz-Institut für Höchstfrequenztechnik (FBH), ihre Expertise und die Forschungsinfrastruktur auf dem Gebiet mikroelektronischer Technologien und Systeme als »Forschungsfabrik Mikroelektronik Deutschland« (FMD). Die geschäftlichen Aktivitäten der FMD werden durch die zentrale Geschäftsstelle in Berlin koordiniert. Gemeinsam mit zehn renommierten Partnern aus acht europäischen Ländern gestaltet die FMD den Aufbau der umfassendsten und fortschrittlichsten Pilotlinie für Advanced Packaging und Heterogeneous Integration für elektronische Komponenten und Systeme in Europa. Die »APECS-Pilotlinie« ist ein wichtiger Baustein des »EU Chips Acts«, um Chiplet-Innovationen voranzutreiben und die Forschungs- und Fertigungskapazitäten für Halbleiter in Europa zu erhöhen. Sie sind ein Kommunikationstalent und die fachlich-inhaltliche Koordination in einem angewandten Forschungsprojekt zu mikroelektronischen Systemen begeistert Sie? Dann sehen Sie sich unser Angebot gerne an!

**Projektmanager*in (all genders) - nationale und europäische
Forschungskooperationen**

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Vergütung: TVöD

Aufgabenbeschreibung

In einem großen, institutsübergreifenden europäischen Projekt unterstützen Sie die Gesamtprojektleitung und technische Projektleitung und sind maßgeblich für die fachlich-inhaltliche Koordination der in der APECS-Pilotlinie kooperierenden Partner verantwortlich.

Verantwortung übernehmen: Sie sind die zentrale fachliche Ansprechperson für alle in der Pilotlinie kooperierenden Forschungseinrichtungen.

Partnerschaftlich vorantreiben: Sie nehmen an den Treffen mit den Projektpartnern teil und treten in einen engen fachlichen Austausch mit den lokalen Ansprechpersonen.

Netzwerke aufbauen und Wissen vertiefen: Hierfür sind Sie eng vernetzt und erwerben über strategisch-fachliche Workshops vor Ort Kenntnisse zu den jeweils vorhandenen Technologien der Institute der FMD sowie der anderen Projektpartner.

Den Projekterfolg aktiv mitgestalten: Technologische Anfragen zum Projekt nehmen Sie entgegen und übernehmen so auch die inhaltliche Vorbereitung und Nachbereitung der Meetings mit den Projektpartnern und dem Konsortium, auch im Austausch mit externen Beteiligten.

Themen gezielt sichtbar machen: Sie sind verantwortlich für die Definition und Pflege von Kontakten und tragen aktiv dazu bei, die Themen der FMD in Wissenschaft, Wirtschaft und Forschungsförderung zu positionieren. Im Laufe Ihrer Tätigkeit bauen Sie dieses Netzwerk kontinuierlich weiter aus.

Souverän kommunizieren: Eine eigenverantwortliche, verbindliche und klare Kommunikation sowohl intern als auch extern gehört hierbei zu Ihren Hauptaufgaben.

Erwartete Qualifikationen

Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium im Bereich der Ingenieurwissenschaften

Erfahrung im Projektmanagement

Ausgeprägte Kommunikations- und Entscheidungsstärke

Analytisches, strukturiertes Denken und eigenständiges Arbeiten

Freude an teamorientierter Zusammenarbeit und dem Aufbau von Netzwerken sowie interkulturelle Kompetenz

Exzellente Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Von Vorteil sind Erfahrungen im Bereich der Mikroelektronik und mit Kooperations- bzw. Datenmanagementtools

Unser Angebot

Spannende Tätigkeit: Attraktives Arbeitsumfeld bei einem Weltmarktführer in einer hochinnovativen Schlüsselbranche.

Unsere Mitarbeitenden genießen unsere wertschätzende Kultur: Wir sind offen, hilfsbereit und pflegen einen vertrauensvollen Umgang miteinander.

Praxisbezogene Projekte bieten unseren Mitarbeitenden Gestaltungsfreiraum: Sie motivieren dazu, Innovationen aktiv voranzutreiben und eigene Ideen einzubringen.

Engagierte Teams fördern Kreativität und Eigenverantwortung: Hier haben Sie die Freiheit, Ihre Ideen zu entwickeln und aktiv mitzugestalten.

Ihre Bedürfnisse nehmen wir ernst: Die bestmögliche Vereinbarkeit Ihres Berufs- und Privatlebens unterstützen wir durch zeitliche Flexibilität und hybrides Arbeiten.

Ihre Ziele und Interessen liegen uns am Herzen: Wir unterstützen Sie regelmäßig durch fachliche und persönliche Seminare, Coachings sowie Sprachkurse.

Bewerbung

Unser Büro liegt im Herzen Berlins am Hackeschen Markt. Für die enge Zusammenarbeit mit dem Team und den Projektbeteiligten ist eine häufige Präsenz am Standort essenziell.

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden. Die Stelle kann auch in Teilzeit besetzt werden. Die Stelle ist zunächst auf zwei Jahre befristet. Eine Verlängerung ist möglich. Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen basieren auf dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD). Zusätzlich kann Fraunhofer leistungs- und erfolgsabhängige variable Vergütungsbestandteile gewähren.

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.

Bereit für Veränderung?

Dann bewerben Sie sich jetzt online und machen Sie den Unterschied!

Sie haben Fragen zum Bewerbungsablauf? Unsere Recruiterin Nina Wörlein ist für Sie da: +49 9131 776-1678.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/197340/TUB/>
Angebot sichtbar bis 20.09.2025

