



Leibniz Institute
for high
performance
microelectronics

Sachbearbeitung Facility Management (m/w/d)

Job-ID: 1055/21 | Abteilung: Wissenschaftlich-Technischer Service | Arbeitszeit: Vollzeit | Vergütung: TV-L, bei Vorliegen der Voraussetzungen bis EG 10 unbefristet | Start: zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Das IHP ist ein Institut der Leibniz-Gemeinschaft und betreibt Forschung und Entwicklung zu siliziumbasierten Systemen, Höchstfrequenz-Schaltungen und -Technologien einschließlich neuer Materialien. Es erarbeitet innovative Lösungen für Anwendungsbereiche wie die drahtlose und Breitbandkommunikation, Sicherheit, Medizintechnik, Industrie 4.0, Mobilität und Raumfahrt. Das IHP beschäftigt ca. 330 Mitarbeitende. Es verfügt über eine durchgängig (24/7) betriebene Pilotlinie für technologische Entwicklungen und die Präparation von Hochgeschwindigkeits-Schaltkreisen mit 0,13/0,25 μm -SiGe-BiCMOS-Technologien, die sich in einem 1.500 m² großen Reinraum der Klasse 3 nach DIN EN ISO 14644-1 befindet.

Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Planung, Beschaffungsvorbereitung, Koordinierung und Überwachung von externen Dienstleistungen
- Mitwirkung bei der Umsetzung und Überwachung von gesetzlichen Anforderungen aus den Bereichen Arbeitssicherheit, Brandschutz und Umweltschutz sowie von Auflagen aus Genehmigungsbescheiden
- Selbstständige Koordinierung von Umbau- und Modernisierungsmaßnahmen
- Mitwirkung bei der Beschaffung der Medienver- und -entsorgung, Energiemanagement
- IT-gestütztes Erstellen und Fortschreiben sowie Bereitstellen von Dokumentationen über Gebäude, Anlagen und Facility Management-Prozesse am IHP

Ihr Profil:

- Kaufmännische/technische Ausbildung bzw. Fachhochschulabschluss, Hochschulabschluss (Bachelor) oder vergleichbarer Abschluss
- Erfahrungen im Gebäudemanagement und in der Begleitung von Bauvorhaben öffentlicher Auftraggeber
- Vorzugsweise Erfahrungen im Erstellen von Leistungsverzeichnissen und Prozessbeschreibungen
- Vorzugsweise Kenntnisse im Vergaberecht für öffentliche Auftraggeber
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Sicherer Umgang mit der deutschen Sprache in Wort und Schrift, einfache Verständigung auf Englisch

Unser Angebot:

Sie erwartet eine **multinationale, moderne und dynamische Arbeitsumgebung**. Die technische und bauliche Infrastruktur des IHP ist auf die Erfüllung höchster Anforderungen ausgerichtet, hinsichtlich der Verfügbarkeit, der Reinheit von Medien, des Brandschutzes sowie des Arbeits- und Gesundheitsschutzes. Sie erwartet somit ein **vielseitiges Arbeitsumfeld**, welches Ihre Fähigkeiten für eigenverantwortliches und lösungsorientiertes Arbeiten abruf, fördert und weiterentwickelt.

Es ist uns wichtig, sowohl die individuellen Karrieren unserer Mitarbeitenden zu unterstützen (z.B. durch Teilnahmen an Fortbildungen oder durch die **Unterstützung eines berufsbegleitenden Studiums**, als auch ihren persönlichen Bedürfnissen durch **flexible Arbeitszeiten** und die **Möglichkeit zum Off-Site-Arbeiten** zu begegnen.

Die **Vereinbarkeit von Beruf und Familie** hat für uns einen hohen Stellenwert. Das IHP ist ausgezeichnet mit dem TOTAL E-QUALITY-Prädikat für die Chancengleichheit von Frauen und Männern und setzt sich aktiv für die Gleichstellung aller Geschlechter und Personengruppen ein. Wir fördern die Eingliederung schwerbehinderter Menschen in das Berufsleben. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei gleicher Qualifikation und Eignung bevorzugt.

Ihre Bewerbung:

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte über unser [Online-Bewerbungsformular](#) einreichen. Inhaltliche Fragen zur Ausschreibung beantwortet Ihnen gern Raik Marx: career@ihp-microelectronics.com

Sie finden uns auch hier:  /IHPFFO  /waferffo  /company/ihp