



## Sachbearbeitung Facility Management (m/w/d)

Job-ID: 1011/21 | Abteilung: Wissenschaftlich-Technischer Service | Arbeitszeit: Vollzeit | Vergütung: TV-L, bei Vorliegen der Voraussetzungen bis EG 10  
Befristung: 2 Jahre, die Entfristung ist angestrebt | 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 Pilotlinie für technologische Entwicklungen und die Präparation von Hochgeschwindigkeits-Schaltkreisen mit 0,13/0,25 µm-BiCMOS-Technologien, die sich in einem 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 und englischen Sprache in Wort und Schrift

### Unser Angebot:

Sie erwartet eine multinationale, moderne und dynamische Arbeitsumgebung, in der Sie mit Ihrer Arbeit renommierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in ihrer hochtechnologischen und zukunftsorientierten Forschung unterstützen. Es ist uns wichtig, sowohl die individuellen Karrieren unserer Mitarbeitenden zu unterstützen (z.B. durch Teilnahmen an Fortbildungen), 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: [marx@ihp-microelectronics.com](mailto:marx@ihp-microelectronics.com).

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

[www.ihp-microelectronics.com](http://www.ihp-microelectronics.com)