



Mitarbeiter*in (m/w/d) Technischer Einkauf – Reinraumversorgung & Infrastruktur in der Technologieabteilung

Job-ID: 7048/26 | Abteilung: Technologie/ Infrastruktur | Gehalt: nach TV-L | Arbeitszeit: 40h/Woche (Teilzeit möglich) | Befristung: 2 Jahre mit Option auf Verlängerung | Eintrittsdatum: 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 Anwendungen u. a. in der drahtlosen Kommunikation, Sicherheit, Medizintechnik, Industrie 4.0, Mobilität und Raumfahrt. Das IHP beschäftigt rund 400 Mitarbeitende und betreibt einen 1500 m² großen Reinraum mit höchsten Anforderungen an industrielle Nanotechnologie sowie umfangreiche technische Infrastruktur.

Die Position:

Als Teil des Bereichs **Reinraumversorgung und Infrastruktur** sind Sie für den technischen Einkauf von Materialien, Anlagen, Ersatzteilen und Dienstleistungen verantwortlich, die für den sicheren, effizienten und nachhaltigen Betrieb der Reinraum- und Infrastruktur erforderlich sind. Sie arbeiten eng mit Technik, Betrieb und Exportkontrolle zusammen und werden im Rahmen einer strukturierten Einarbeitung an Ihre Aufgaben herangeführt.

Ihre Aufgaben:

Zu Ihren Aufgaben gehören insbesondere:

- Beschaffung von technischen Anlagen, Komponenten, Ersatzteilen und Verbrauchsmaterialien für Reinraum- und Infrastruktursysteme (z. B. Medienversorgung, Gebäudetechnik, Anlagenbetrieb) nach VOL (UVgO/VgV) / VOB
- Einkauf von technischen Dienstleistungen, Wartungs- und Serviceverträgen
- Einholen, Prüfen und Vergleichen von Angeboten unter Berücksichtigung technischer Spezifikationen
- Durchführung von Preis- und Vertragsverhandlungen sowie Auslösen von Bestellungen
- Auswahl, Bewertung und Betreuung von Lieferanten in Abstimmung mit den technischen Fachbereichen
- Sicherstellung von Kosten-, Qualitäts- und Lieferterminzielen
- Abstimmung mit der Exportkontrolle bei beschaffungsrelevanten Vorgängen
- Pflege von Lieferanten-, Bestell- und Materialstammdaten
- Unterstützung bei Investitions-, Umbau- und Instandhaltungsprojekten im Bereich Reinraum und Infrastruktur
- Mitwirkung bei der Weiterentwicklung und Optimierung von Beschaffungsprozessen



/IHPFFO



/waferffo



/company/ihp



- Monitoring und Unterstützung der Logistikvorgänge

Je nach Erfahrung und Stand der Einarbeitung übernehmen Sie Ihre Aufgaben zunehmend eigenverantwortlich und tragen wesentlich zum stabilen Betrieb der Reinraum- und Infrastruktur am IHP bei.

Ihre Qualifikationen:

- abgeschlossene Berufsausbildung im technischen oder kaufmännischen Bereich
- Berufserfahrung im technischen Einkauf oder in einer vergleichbaren Funktion, idealerweise im Industrie-, Anlagen- oder Reinraumumfeld wünschenswert
- technisches Verständnis für Anlagen, Medienversorgung und infrastrukturelle Prozesse
- Erfahrung im Umgang mit technischen Spezifikationen, Angeboten und Verträgen
- Erfahrung im Bereich VOL (UVgO/VgV) / VOB wünschenswert
- strukturierte, zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot:

Arbeiten Sie im öffentlichen Dienst in einer multinationalen, hochmodernen und dynamischen Arbeitsumgebung mit einem nach TV-L vergüteten Arbeitsvertrag. Unterstützen Sie den Betrieb einer der modernsten Forschungsreinhäuser Deutschlands.

Weitere Vorteile:

- 30 Tage Urlaub
- Jahressonderzahlung
- Betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- Umfangreiche Weiterbildungs- und Qualifizierungsmöglichkeiten
- Vergünstigtes VBB-Firmenticket
- Kantine, Gesundheitsangebote, Sprachkurse
- Strukturierte Einarbeitung und Integrationsangebote
- Unterstützung bei Wohnungssuche und Behördengängen

Das IHP legt großen Wert auf Chancengleichheit, Diversität und die Vereinbarkeit von Beruf und Familie. Schwerbehinderte Bewerber*innen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Ihre Bewerbung:

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unser [Online-Bewerbungsformular](#).

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: career@ihp-microelectronics.com

