



Ausbildungsplatz: Fachinformatiker/in (m/w/d)

Spezialisierung: Systemintegration

Job-ID: 8123/25 | Abteilung: IT-Services | Ausbildungsbeginn: 01.09.2026 | Ausbildungsdauer: 3 Jahre (bei sehr guten Leistungen Verkürzung auf 2½ Jahre möglich) | Attraktive Vergütung nach TVA-L BBiG: [Ausbildungsvergütung](#)

Die Fachinformatik für Systemintegration ist für echte Perfektionistinnen und Perfektionisten. Du arbeitest stets sehr genau und hochkonzentriert? Bei Computer- und Softwareproblemen bist du schon jetzt erste Ansprechperson für Familie und Freunde? Dann suchen wir genau dich!

Deine Ausbildungsinhalte:

- Aufbau, Betrieb und Wartung komplexer Netzwerk- und Serverstrukturen
- Analyse und Behebung von Systemfehlern im Rahmen eines Userhelpdesks
- Modifizierung bestehender IT-Infrastrukturlösungen

Dein Profil:

- Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife mit Berechtigung zum Besuch der gymnasialen Oberstufe
- Gute Noten in den Fächern Mathematik, Englisch und ggf. Informatik
- Technisches Verständnis und erste Kenntnisse über Netzwerk-/Betriebssysteme

- Erlernen der Fähigkeiten komplexe Sachverhalte den Endanwendern zu vermitteln
- Überwachung von Managementsystemen
- Lösungsorientiertes Arbeiten
- Teamfähigkeit, sorgfältige Arbeitsweise und Flexibilität

Unser Angebot:

Unsere Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler kommen aus der ganzen Welt und erarbeiten innovative Lösungen u.a. für die Industrie 4.0, drahtlose Kommunikation, Medizintechnik und Raumfahrt. Als Auszubildende/r trägst du dazu bei, die Anlagen in unserem Reinraum zur Fertigung von Kleinserien von Mikrochips für die Forschung stets funktionsfähig sind. Wir bieten dir ein freundliches Umfeld, individuelle Betreuung vom ersten Tag an und ermöglichen dir Einblicke in die unterschiedlichen Bereiche eines internationalen Forschungsinstituts. Im ersten Jahr arbeitest du überwiegend in der Berufsschule und am BBW, bevor du die Kolleginnen und Kollegen in der Tagschicht unterstützt. Für die Schichtarbeit erhältst du eine Entschädigung in Form einer Schichtzulage. Im Rahmen deiner Ausbildung kannst du mit dem ERASMUS+-Programm Azubi Mobil ein Praktikum im Ausland absolvieren. Nach erfolgreicher Ausbildung erhältst du eine Abschlussprämie in Höhe von 400 €. Bei sehr guten und guten Leistungen wird eine Übernahme von mindestens 2 Jahren angestrebt und es bestehen langfristige Perspektiven bei uns im IHP. Des Weiteren unterstützen wir dich beratend bei deiner zukünftigen Karriere.

Über uns:

Das IHP ist ein Institut der Leibniz-Gemeinschaft und betreibt Forschung und Entwicklung zu siliziumbasierten Systemen, Hochfrequenzschaltungen und -technologien einschließlich neuer Materialien und beschäftigt circa 400 Mitarbeitende aus 34 Nationen.

Wir fördern die Eingliederung schwerbehinderter Menschen in das Berufsleben. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei gleicher Qualifikation und Eignung bevorzugt.

Deine Bewerbung:

Wir freuen uns auf deine Bewerbung über unser [Online-Bewerbungsformular](#).

Für Rückfragen zur Ausbildung am IHP steht dir Frau Katarzyna Baherycz aus der Personalabteilung unter baherycz@ihp-microelectronics.com sehr gern zur Verfügung.