



Ausbildungsplatz: Fachangestellte (m/w/d) für Medien- und Informationsdienste

Fachrichtung: Bibliothek

Job-ID: 8107/23 | Abteilung: Wiss. techn. Service | Beginn: 01.09.2024 | Ausbildungsdauer: 3 Jahre (bei sehr guten Leistungen Verkürzung auf 2½ Jahre möglich) | Attraktive Vergütung nach TVA-L BBiG: [Ausbildungsvergütung](#)

Du interessierst dich für Medien? Du möchtest unsere Forscher/innen bei der Suche nach den aktuellsten wissenschaftlichen Informationen unterstützen? Du hast Freude am strukturierten Arbeiten und Organisieren? Du bist ein kreativer Kopf und hast ein Auge für das Detail? Dann suchen wir genau dich!



Deine Ausbildungsinhalte:

- Lerne den Weg eines Buches kennen – vom Anschaffungsvorschlag zur Bereitstellung
- Lerne in verschiedenen Datenbanken zu Recherchieren
- Sei Ansprechpartner/in für Kolleg/innen bei der Ausleihe und Beratung
- Sei dabei, wenn wir Veranstaltungen vorbereiten

Dein Profil:

- Allgemeine Hochschulreife oder Fachoberschulreife mit Berechtigung zum Besuch der gymnasialen Oberstufe
- Gute Noten in den Fächern Mathematik, Deutsch und Englisch
- Gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen
- Freundliches Auftreten
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und eine konzentrierte Arbeitsweise
- Interesse an sortier- und verwaltungstechnischen Tätigkeiten
- Interesse an der Fotografie wünschenswert

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, dass sich die Forschenden auf sehr gut laufende administrative Prozesse verlassen können. Wir bieten dir ein freundliches Umfeld, individuelle Betreuung vom ersten Tag an und ermöglichen dir Einblicke in die unterschiedlichen Bereiche eines internationalen Forschungsinstituts. Du arbeitest in Gleitzeit und kannst so flexibel Arbeit und Freizeit verbinden. 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 390 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 Marie Rohner aus der Personalabteilung unter mrohner@ihp-microelectronics.com sehr gern zur Verfügung.

