



Auszubildenden (w/m/d) im Bereich Fachinformatik – Fachrichtung Anwendungsentwicklung

Die **Max Planck Digital Library (MPDL)** unterstützt als zentrale Einrichtung der Max-Planck-Gesellschaft – Deutschlands erfolgreichste Forschungsorganisation mit insgesamt 30 Nobelpreisträgerinnen und Nobelpreisträgern jährlich über 15.000 wissenschaftlichen Publikationen zur Grundlagenforschung in den Natur-, Bio-, Geistes- und Sozialwissenschaften – die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in den derzeit 86 Max-Planck-Instituten mit Informations- & eScience-Services. Die Aufgabe der MPDL ist die Grundversorgung der Max-Planck-Institute mit elektronischen Publikationen und Publikationsdatenbanken und die Unterstützung der Institute bei der Schaffung digitaler und webbasierter Forschungsumgebungen. Die MPDL sucht zum **01. September 2023 einen**

Auszubildenden (w/m/d) im Bereich Fachinformatik – Fachrichtung Anwendungsentwicklung

Unser Team:

Die Abteilung Collections der Max Planck Digital Library betreibt eine große Anzahl an produktiven, webbasierten Softwareanwendungen und -services zur Unterstützung von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern im Publikations- und Forschungsdatenmanagement. Die wichtigsten sind MPG.PuRe, das zentrale Publikationsrepositorium der Max-Planck-Gesellschaft und das Forschungsdatenrepositorium Edmond. Collections engagiert sich außerdem sehr stark im Bereich Forschungsdatenmanagement und Open Science in der MPG.

Dein Ausbildungsplatz:

- 3 Jahre IHK-Ausbildung in unserem Entwicklungsteam, ab 01.09.2023
- Die schulische Ausbildung erfolgt an der Städtischen Berufsschule für Informationstechnik in München.
- Die Ausbildungsvergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für Auszubildende des öffentlichen Dienstes (TVöD Bund)
- Zu unseren inhaltlichen Schwerpunkten gehören
 - o Aktive Begleitung verschiedener Entwicklungsprojektphasen
 - o Konzeption, Umsetzung und Dokumentation eigener webbasierter Anwendungen
 - o Qualitätskontrolle, Fehleranalyse und -behebung in bestehenden Anwendungen

Dein Profil:

- Mittlere Reife oder Fachhochschulreife
- Erste Erfahrung im Umgang mit Programmiersprachen (z.B. Java, Python)
- Selbstständiger Arbeitsstil, Teamfähigkeit
- Analytisches Denken
- Spaß an der Erschließung neuer Themen und Technologien
- Gute Sprachkenntnisse (Deutsch und Englisch) in Wort und Schrift

Bei uns hast Du die Möglichkeit, in einem exzellenten Arbeitsumfeld sowie in einem internationalen und hochmotivierten Team Deine Ausbildung zu absolvieren.

Die Max-Planck-Gesellschaft strebt nach Geschlechtergerechtigkeit und Vielfalt. Wir begrüßen Bewerbungen jedes Hintergrunds. Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen Schwerbehinderter sind ausdrücklich erwünscht.

Interesse geweckt? Dann sende uns Deine Bewerbung mit den üblichen Unterlagen vorzugsweise per Email in einer einzelnen PDF-Datei (inkl. Anschreiben) unter Angabe der Kennziffer **26-22** an: hr@mpdl.mpg.de.

Max Planck Digital Library
Finance & Personnel
Amalienstraße 33
80799 München
www.mpdل.mpg.de/karriere

