



https://www.reuter-technologie.de/?post_type=jobs&p=2993

Werkstudent IT-Prozessmanagement (m/w/d)

Dein Arbeitsplatz befindet sich an unserem Standort in Alzenau.

Was Dich bei uns erwartet...

- Dein Fokus liegt auf der Entwicklung und Optimierung von Anwendungen in der Microsoft Power Plattform, insbesondere in den Bereichen Power Apps und Power Automate, um unsere Prozesse noch effizienter zu gestalten.
- Du hilfst bei der Erstellung von Dokumentationen und Schulungsmaterialien, um sicherzustellen, dass alle Mitarbeiter bestens informiert sind.
- In enger Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen verstehst du ihre Bedürfnisse und setzt diese in innovative Lösungen um.

Was Du von uns bekommst...

- Eine leistungsgerechte Vergütung und attraktive Sozialleistungen
- Du wirst bei uns mit einem durchdachten Onboarding-Plan von einem Paten eingearbeitet, der dir mit Rat und Tat zur Seite steht.
- Die Durchführung von Seminar- und Abschlussarbeiten kann direkt im Unternehmen stattfinden. Das bedeutet praktische Erfahrungen und die Möglichkeit, an realen Projekten mitzuarbeiten.
- Bei deiner beruflichen Entwicklung unterstützen wir dich nach Kräften. Es warten spannende Weiterentwicklungsmöglichkeiten auf dich, die deine Fähigkeiten entfalten und deine Karriere vorantreiben können.

Diese Voraussetzungen bringst Du mit...

- Du bist mitten im Studium der Informatik oder eines Studiengangs mit IT-Schwerpunkt, und hast bereits Grundkenntnisse in der Anwendungsentwicklung.
- Wenn du schon Erfahrung mit PowerApps oder anderen Low-Code-Plattformen hast, ist das natürlich super, aber auch kein Muss.
- Das Wichtigste ist dein Interesse an der Entwicklung von benutzerdefinierten Anwendungen und der Automatisierung von Prozessen, um unsere Arbeitswelt effizienter zu gestalten.

Kontakt

Wenn wir dein Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf deine Bewerbung an:

teamarbeit@reuter-technologie.de

... oder bewirb dich direkt indem du rechts auf den Button „Jetzt bewerben“ klickst.

REUTER TECHNOLOGIE GmbH

Start Anstellung

Nächstmöglich

Arbeitsort

Röntgenstr. 1, 63755, Alzenau,
Bayern, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

18. Oktober 2023