



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Studentische Hilfskraft für Online-Programmierung (m/w/d)

Am Forschungsinstitut für Unternehmensführung, Logistik und Produktion sind wir führend in industriebezogener Forschung in Deutschland. Zur Unterstützung unseres IT-Teams suchen wir engagierte studentische Hilfskräfte.

Ihr Aufgabengebiet

- Programmierung in PHP mit verschiedenen Frameworks (CakePHP, Yii und eigene)
- Entwicklung von Webfrontends in HTML/CSS/ Javascript
- Pflege von SQL-Datenbanken

Wir erwarten

- Erfahrung im Erstellen von Websites
- Erfahrung in der Programmierung, bevorzugt im LAMP-Stack
- Bereitschaft in die Einarbeitung in neue Technologien und Frameworks
- Strukturiertes Arbeiten und verständliche Dokumentation
- Arbeiten mit vorhandenem Code und Einsatz von Open Source Bibliotheken
- Logisches Denkvermögen und die Fähigkeit, abstrakte Probleme selbstständig zu lösen

Wir bieten

- Spannende Projekte
- Moderne Tools wie Git, Visual Studio Code, Composer, Docker, Xdebug
- Einarbeitung in neue Technologien und laufende interne Fortbildungsmöglichkeiten
- Junges, motiviertes Team
- Langfristige Anstellung

Die Arbeitszeit beträgt zwischen 12 und 20 Stunden wöchentlich und kann nach Absprache flexibel eingeteilt werden.

Rückfragen oder aussagekräftige schriftliche Bewerbungen an:

franz.alt@wi.tum.de