

# IT-Projektassistent (m/w/d) PIM-System

**Beginn & Dauer:** Oktober 2021 - Juni 2022  
mit Option auf Verlängerung  
**Arbeitszeit:** VZ (40 h/Woche)  
**Arbeitsort:** Ditzingen  
**Branche:** Maschinenbau  
**Karrierelevel:** Berufseinsteiger, Berufserfahrener  
**Projekt-ID:** D202135237\_1  
(bei Kontakt bitte immer angeben)

## Ansprechpartner:

Ellen Alber  
**Talent Scout**  
bewerbung\_stuttgart@univativ.de  
www.univativ.de  
0711 / 447 080 - 41

## Das erwartet Dich bei uns

- Unterstützung bei der Einführung eines PIM-Systems
- Übernahme von Projektmanagement-Aufgaben
- Mitarbeit im Prozessmanagement
- Assistenzaufgaben für die Projektleitung

## Das bieten wir Dir

- Rückmeldung innerhalb kürzester Zeit
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer e-academy
- Corporate Shopping und Rabatte für ausgewählte Fitnessstudios
- Networking in verschiedenen Branchen
- Betreuung durch einen persönlichen Talent Coach

## Deine Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium der Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar
- Kenntnisse im Bereich PIM-Systeme
- Erfahrung im Projekt- und Prozessmanagement
- Kenntnisse im SAP-Stammdatenumfeld und in der Abbildung von Produktdaten
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse

## Unsere Vielfalt ist Deine Chance!

univativ ist ein Projekt- und Personaldienstleister, der Studenten und Absolventen spannende Jobs bei renommierten Unternehmen bietet. Deine Karriere ist unsere Mission, denn Deine Entwicklung liegt uns am Herzen.

Du interessierst Dich für den Bereich Product Information Management (PIM) und arbeitest Dich gerne in neue Geschäftsfelder und Projekte ein? Dann suchen wir Dich als IT-Projektassistent (m/w/d) zur Unterstützung des Master-Data-Management-Teams bei der Einführung eines PIM-Systems. Der Einsatz kann im Wechsel im Homeoffice und vor Ort erfolgen.

Unser Kunde ist ein Hochtechnologieunternehmen und bietet Fertigungslösungen in den Bereichen Werkzeugmaschinen, Lasertechnik und Elektronik an. Gemeinsam im Team wirst Du die digitale Vernetzung der fertigenden Industrie vorantreiben. Wir konnten Dein Interesse wecken? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!

