

**JOHAMXPARTNER**

JOBS MIT BEDEUTUNG

DEINE LEIDENSCHAFT FÜR TECHNIK  
BEGANN IN DEINER KINDHEIT ...

Dann haben wir den idealen Job für dich.



# ENTWICKLUNGSINGENIEUR FÜR ENGINEERING PROJEKTE (M/W)

## DEIN AUFGABENGEBIET

- Entwicklung, Bearbeitung und Optimierung von Komponenten im Bereich Fahrzeugtechnik
- Anforderungsermittlung, technische Berechnungen und Erstellung von Konzepten und Spezifikationen
- Bewertung und Verhandlung von Angeboten
- Mitarbeit bei der Auswahl und Entwicklung von Lieferanten
- Erstellung, Prüfung und Freigabe von Entwicklungsunterlagen
- Qualitätsprüfungen beim Lieferanten

## ANFORDERUNGSPROFIL

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/FH/TU) im Bereich Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder Fahrzeugtechnik
- Einschlägige Berufserfahrung wünschenswert
- Erfahrung in der 3D-Konstruktion
- Erfahrung in der technischen Berechnung und Versuchsplanung vorteilhaft
- Freude an der Zusammenarbeit mit Lieferanten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## UNSER ANGEBOT

Das für diese langfristige Position vorgesehene Bruttomonatsgehalt liegt zwischen 3.300,00 und € 4.800,00. Das tatsächliche Einkommen legen wir mit dir entsprechend deiner Qualifikation und Erfahrung fest.

# DIENSTORT

Graz

Wir vermitteln Jobs mit Bedeutung. Bei uns kommst du nicht zum Bewerbungsgespräch, sondern zum Job-Coaching. Du möchtest der Welt beweisen, dass dein Herz für Technik schlägt und dein Beruf für dich eine Berufung ist? JOHAM X PARTNER unterstützt dich dabei! Egal, ob Einstieg oder Umstieg – wir bringen dich auf den richtigen Weg und begleiten dich bei deiner Karriereplanung.

Wenn dieser Job genau deinen Vorstellungen entspricht und du dich beruflich weiterentwickeln willst, verliere keine Zeit und bewirb dich gleich hier. Deine Ansprechperson für diese Stellenausschreibung ist Mag. Christian Lorber!

Du willst beruflich durchstarten? Wir haben noch weitere Jobs für dich.

## DEIN ANSPRECHPARTNER

**MAG. CHRISTIAN LORBER**

+43 - 664 - 25 30 986

lorber@johampartner.at

