

Der Montag ist nicht so übel.
Sobald Sie den richtigen Job haben.

Driven by mobility.

Die **prognum Automotive GmbH** ist ein aufstrebendes Engineering- & Consulting- Unternehmen im Automotive-Bereich. Wir beraten und unterstützen unsere namhaften Kunden aus der Automobilindustrie in der Entwicklung sowie produktionsnahen Bereichen bis hin zu angrenzenden Schnittstellen.

Hier übernehmen wir die Verantwortung für komplexe Ingenieur- und Beratungsaufgaben, stemmen anspruchsvolle Planungsthemen, analysieren und optimieren Prozesse und Qualität – oder übernehmen das Projektmanagement.

Gestalten Sie mit uns die Zukunft der Mobilität und werden Sie Teil eines wachsenden Unternehmens als

Entwicklungsingenieur Digital Engineering / DMU Automotive (m/w/d) im „Herzstück“ eines Automobilherstellers

Die Entwicklungsfabrik ist das „Herzstück“ und Dreh- und Angelpunkt für alle Neuprodukt-Projekte unseres Kunden, einem internationalen Automobilhersteller. Hier entstehen die „Erkönige“, bevor sie das erste mal auf die Straße gehen.

Die Entwicklungsfabrik verbindet als Teil der Technologiefabrik die Entwicklung mit der Produktion und verantwortet die qualitative Baubarkeit von Bauteilen für neue Baureihen. Dies erfordert umfangreiche digitale Absicherungen, bevor erste Prototypen aufgebaut werden.

Das sind Ihre neuen Herausforderungen

- Organisation und Durchführung von digitalen Workshops zur Überprüfung des Qualitätsstands von Montageteilen.
- Statische und dynamische Einbauuntersuchungen von Montageprozessen.
- Analysieren von Baubarkeitsproblemen.
- Beratung und Unterstützung der Werkstätte in Bereich der digitalen Baubarkeit beim Aufbau von Prototypen.
- Sie unterstützen ein Expertenteam bei digitalen Kundenaudits, Dichtheits- und Geräuschuntersuchungen in Zusammenarbeit mit den jeweiligen Projektbeteiligten.
- Sie vertreten die digitalen Absicherungsprozesse in den entsprechenden Projektgremien und stellen die Einhaltung von Projektstandards sicher.
- Sie arbeiten in enger Abstimmung mit einem Projektteam und wirken aktiv an der Ausarbeitung, Abstimmung und Realisierung von Verbesserungsmaßnahmen mit
- Berichterstattung von Projektreifegraden in Projektgremien.
- Sie entwickeln Methoden und Verfahren zur digitalen Baubarkeit.

Was Sie dafür mitbringen sollten

Wir suchen das Gespräch mit ambitionierten und technik-affinen Bewerbern mit folgendem Profil:

Studium/Ausbildung:

Sie haben ein technisch orientiertes Studium absolviert oder eine vergleichbare Ausbildung.

-> [weiter Seite 2](#)



Der Montag ist nicht so übel.
Sobald Sie den richtigen Job haben.

Driven by mobility.

Erfahrung:

Sie haben während Ihres Studiums oder erster Berufstätigkeit bereits praktische Erfahrungen mit Produktentstehungsprozessen und CAx Datenbereitstellungsprozessen erworben.

Sprachkenntnisse:

Sie beherrschen die deutsche und englische Sprache sicher in Wort und Schrift.

IT-Kenntnisse:

Fundierte Kenntnisse in CAD-Systemen, vorzugsweise Siemens NX, Engineering Client, MS-Office sind wünschenswert.

Von Vorteil: Sicheres Navigieren in den gängigen Dokumentations- und CAx Systemen (Dialog, Smaragd, snapshots,).

Persönliche Kompetenzen:

Sie überzeugen mit Ihrem sicheren Auftreten durch Ihre Kreativität, Kooperationsfähigkeit und hohes Engagement sowie durch Leidenschaft für das Automobil.

Was wir bieten

- „TOP Company“ Arbeitgeber.
- Eine familiäre und offene Atmosphäre.
- Flache Hierarchien.
- Attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Enge Zusammenarbeit mit namhaften Automobilunternehmen.
- Vielfältige Aufgaben und Projekte in einem anspruchsvollen Umfeld.

Bei **prognum** können Sie Ihr Potenzial voll ausschöpfen und aktiv zum gesamten Unternehmenserfolg beitragen!

Interesse geweckt?

Dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an karriere@prognum.de.
 Gerne helfen wir Ihnen auch bei Fragen weiter.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



prognum Automotive GmbH

Frau Julia Lopez

T +49 (0) 711 400 466 - 0

E karriere@prognum.de

W www.prognum.de



Engineers. Consultants.
 Driven by mobility.