



DYNAMIC DRIVES

Giessen GmbH



WIR STELLEN EIN!

Junior Design Engineer (m/f/d)

Standort in Weimar, Thüringen | ab März 2025

ÜBER UNS

Wir sind ein dynamisches Start-up, das mit einem elektrischen Lastenrad neue Maßstäbe setzt. Derzeit befinden wir uns in einer Phase des Übergangs. Auf diesem Weg können wir auf die Unterstützung unserer beiden Muttergesellschaften aus dem etablierten Mittelstand bauen.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Weimar suchen wir einen engagierten hands-on-begeisterten Junior Design Engineer (m/w/d).



DEINE AUFGABEN

PRODUKTENTWICKLUNG & DESIGN

- Du entwickelst neue Produktideen, erstellst Designkonzepte und arbeitest an der Konstruktion und dem Prototyping von innovativen Fahrzeugen.

PRAKTISCHE UMSETZUNG

- Du bist aktiv in die praktische Umsetzung eingebunden – vom Testen und Optimieren von Prototypen bis zur direkten Arbeit an Fahrzeugkomponenten.

PRODUKTPFLEGE

- Du führst fortlaufende Korrekturen und Verbesserungen an bestehenden Produkten durch, um deren Leistung und Marktakzeptanz zu steigern.

SYSTEMENTWICKLUNG

- Du gestaltest das zugehörige Dienstleistungssystem, entwickelst und integrierst Schnittstellen (z. B. Fernwartungssysteme, Warenwirtschaft) und arbeitest an der Entwicklung von Back-End- und Front-End-Lösungen.

EINFÜHRUNG IN DIE PRODUKTION

- Du unterstützt die technische Übergabe an die Produktion, richtest Produktionslinien ein und überwachst die Produktqualität sowie die Marktperformance kontinuierlich.



DEIN PROFIL

AUSBILDUNG/ABSCHLUSS:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Produktdesign, Mikromobilität oder eine vergleichbare Qualifikation.

BRANCHENSPEZIFISCHES KNOW-HOW

- Fundierte Erfahrung in der Fahrrad- und Mikromobilitätsbranche sowie praktische Kenntnisse in der Produktentwicklung und -optimierung von Fahrzeugen.
- CAD-Kenntnisse – Sicherer Umgang mit SolidWorks oder vergleichbarer CAD-Software zur Konstruktion und Designentwicklung.
- Sicherer Umgang mit Adobe Creative Suite Produkten InDesign, Photoshop, Illustrator

KOMMUNIKATIONSSTÄRKE

- Gute Kommunikationsfähigkeiten zur Zusammenarbeit mit verschiedenen Teams und zur technischen Dokumentation.
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch.

ORGANISATIONSTALENT

- Strukturierte und präzise Arbeitsweise, gute Prozessüberwachung.
- Eigenverantwortliches Arbeiten und Selbstinitiative.

FLEXIBILITÄT

- Bereitschaft für Reisen und flexible Anpassung an Kundenbedürfnisse.

TECHNISCHES VERSTÄNDNIS

- Grundkenntnisse zur Kommunikation mit Entwicklung und Fertigung.
- Erfahrung in der praktischen Umsetzung und Testphase von Prototypen sowie Verständnis für Systementwicklung und Schnittstellenintegration.



WIR BIETEN

DYNAMISCHES UMFELD:

- Mitarbeit in einem wachsenden Start-up.
- Abwechslungsreiches Arbeitsumfeld.
- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Zusammenarbeit mit Kunden.

GESTALTUNGSFREIRAUM:

- Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und die Produktentwicklung maßgeblich zu beeinflussen.

ATTRAKTIVE VERGÜTUNG:

- Wettbewerbsfähiges Gehalt und flexible Arbeitszeiten.





**Wir suchen leidenschaftliche und kreative Köpfe, die mit uns
mit uns die Fahrradindustrie revolutionieren wollen.**

**Wenn Du bereit bist, sich neuen Herausforderungen zu stellen und
Teil eines dynamischen Teams zu werden, dann bewirb Dich bei uns!**

Wir freuen uns darauf, Dich kennen zu lernen.

KONTAKTPERSON

Ronja Nachstedt

Email: karriere@dynamic-drives-giessen.com

DYNAMIC DRIVES Giessen GmbH

Siemensstrasse 7 | D-35394 Giessen | GERMANY

mail@dynamic-drives-giessen.com

www.dynamic-drives-giessen.com