



**INGENIEURSPRAKTIKUM
FASERVERBUNDWERKSTOFFE
UND
LEICHTBAU**

STANDORT MÜNCHEN
DAUER: MIND. 3 MONATE

Forward Engineering ist ein Technologieunternehmen mit der Spezialisierung auf die Entwicklung von Multi-Material Leichtbaustrukturen und der Verwendung von Composite Materialien in der automobilen Serienfertigung. Als führender Entwicklungs- und Beratungspartner unterstützt Forward Engineering namhafte Kunden aus der weltweiten Automobil- und Zulieferindustrie mit Leidenschaft und hoher Innovationskraft, von der ersten Konzeptidee bis zur optimierten Serienlösung.

Zur Unterstützung unseres Entwicklungsteams sind wir auf der Suche nach einem/ einer erfahrenen Praktikanten/ -in:

IHRE AUFGABEN

- Mitarbeit im Entwicklungsteam an verschiedenen Kundenprojekten
 - Selbständige Bearbeitung interner Entwicklungs-/ Forschungsprojekte
 - Bauteilentwicklung und Konstruktion
 - Unterstützung im Projektmanagement und der Entwicklungsplanung
 - Unterstützung der Forward Academy (Faserverbundschulungen)
 - Erstellung von Ergebnisberichten, Projektdokumentation
 - Vorstellung und Abstimmung der Projektergebnisse im Projektteam
-

IHR PROFIL

- Studium mit der Fachrichtung Maschinenwesen oder Kunststofftechnik
- Gute Kenntnisse im Umgang mit Faserverbundwerkstoffen
- Gute Kenntnisse mit Catia V5
- Kenntnisse in der Fahrzeugtechnik und Karosserieentwicklung von Vorteil
- Interesse an der Durchführung und Unterstützung von (internationalen) Entwicklungsprojekten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein, hohes Engagement und Zuverlässigkeit
- Hohe Motivation für Teamarbeit und gute Kommunikationsfähigkeit

DAS FORWARD ANGEBOT FÜR SIE

- Verantwortungsvolle Aufgaben in einem innovativem Umfeld
- Eine flache, projektorientierte Unternehmensstruktur mit kurzen Entscheidungswegen
- Gute Einarbeitung und Betreuung, hohe Eigenverantwortung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Geforderte Anlagen: Lebenslauf, Zeugnisse
Bitte haben Sie Verständnis, dass wir nur Bewerbungen bearbeiten können,
die per E-Mail eingehen an:

Georg Käsmeier
career@forward-engineering.com

Forward Engineering GmbH
www.forward-engineering.com

