

# WILLKOMMEN IM TEAM!

Die M.TEC Engineering GmbH ist seit 1991 eines der führenden Ingenieurunternehmen für Entwicklung und Konstruktion sowie die Bauteil- und Verfahrensauslegung von technischen Produkten. Im Rahmen der ganzheitlichen Produktentwicklung verfügt die M.TEC GmbH über spezielle Kenntnisse in den Bereichen Simulation und Berechnung, Versuch und Erprobung, Licht Engineering, Akustik, Strömungstechnik (CFD) sowie Tools & Production Engineering. M.TEC ist für renommierte Kunden in den Branchen Automotive, Telekommunikation, Medizintechnik, Elektronik und Hausgeräte tätig.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin

(m/w)

## BERECHNUNGSINGENIEURE

Finite Elemente Analyse

Ihr Aufgabenbereich umfasst schwerpunktmässig die mechanische Bauteil实现ung und Durchführung von statischen und dynamischen Finite-Elemente-Berechnungen (ABAQUS und HyperMesh) zur Auslegung von metallischen oder kunststofftechnischen Bauteilen. Sie unterstützen unsere interne Konstruktionsabteilung wie auch unsere externen Kunden bei ihren Projekten. Hierbei erstreckt sich ihr Tätigkeitsfeld von der FE-Netzerstellung über die Materialdatenaufbereitung und die FE-Simulation bis hin zur Dokumentation der Ergebnisse.

Was Sie mitbringen sollten:

- **abgeschlossenes Ingenieurstudium der Fachrichtungen: Kunststofftechnik/Maschinenbau oder Master of Simulation Techniques in Mechanical Engineering**
- **CAE Kenntnisse (idealerweise ABAQUS und Hypermesh)**
- **Analytische und konzeptionelle Fähigkeiten**
- **Einsatzfreude, Kontaktstärke, Teamfähigkeit**
- **Kreativität und Innovationsfähigkeit**

Wir bieten Ihnen (auch Berufsanfängern) die Mitarbeit in einem Team junger Ingenieure, eine leistungsgerechte Bezahlung sowie technisch interessante Aufgaben und Entwicklungsmöglichkeiten. Wir erwarten sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse.

Wenn Sie an einer anspruchsvollen und abwechslungsreichen Tätigkeit interessiert sind, bitten wir Sie um Zusendung Ihrer Bewerbung (inkl. frühesten Eintrittstermin und Gehaltswunsch).



**M.TEC**  
Ingenieurgesellschaft  
für kunststofftechnische  
Produktentwicklung mbH

z. Hd. Herrn Dr. Gorzelitz  
Dornkaulstraße 4  
D-52134 Herzogenrath / Aachen  
info@mtec-engineering.de  
www.mtec-engineering.de