

# FLABEG .COM – THE FUTURE IS CLEAR



FÜR UNSEREN STANDORT IN FURTH IM WALD SUCHEN WIR EINEN/EINE

## ENTWICKLUNGSINGENIEUR AUTOMOTIVE (M/W)

Über 130 Jahre Erfahrung haben FLABEG zu dem Weltmarktführer in der Glasveredelung gemacht. Kontinuierliche Investitionen in innovative Technologien versetzen uns in die Lage, optimale Lösungen für unterschiedlichste Glas- und Spiegelanwendungen weltweit zu realisieren. Mit Leidenschaft und Ideenkraft erzeugen unsere mehr als 1400 Mitarbeiter in weltweit 9 Standorten substantielle Mehrwerte für unsere Produkte.

### IHR AUFGABENGEBIET

- + Planung und Auswertung von Versuchen gemäß Six Sigma Methodik
- + Auslegung und Erstellung von Mess- und Versuchsaufbauten in Abstimmung mit internen und externen Dienstleistern
- + Durchführung thermischer Berechnungen und Simulationen
- + Versuchsdurchführung und Anleitung des Laborpersonals
- + Betreuung der Fertigung bei Produktionsstarts und Prozessänderungen
- + Auswertung von Fach- und Patentliteratur
- + Leitung unterschiedlicher (Teil-) Projekte
- + Sicherstellung des Projektablaufs gemäß F&E-Handbuch und fachliche Führung des Projektteams
- + Abstimmung mit anderen (auch internationalen) Projektteams sowie Erstellung von Arbeitspaketen
- + Controlling der Projektkosten, des Projektfortschritts und Bericht an den Gatekeeper
- + Technische Vertriebstätigkeiten
- + Koordination der A- und B-Musterherstellung

### IHRE QUALIFIKATION

- + Physiker oder Ingenieurwissenschaftler, vorzugsweise mit Promotion oder mehrjähriger Berufserfahrung
- + Fundierte Kenntnisse in den Bereichen Thermodynamik, Simulationsmethoden, Mess- und Regelungstechnik, sowie Programmiererfahrung
- + Beherrschung der gängigen MS-Office-Produkte und mindestens einer Programmiersprache
- + CAD- und Elektronikkenntnisse erwünscht
- + Six Sigma Ausbildung erwünscht
- + Englisch in Wort und Schrift
- + Projektmanagement, Führungstechniken
- + Problemlösungsmethoden, Entscheidungsfähigkeit
- + Kreativität, Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- + Bereitschaft zu Dienstreisen ins In- und Ausland
- + idealerweise Erfahrung im Umgang mit dem Werkstoff Glas

Sie sind interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit der Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an unsere Personalabteilung.

**FLABEG**  
**.COM – GLASS**  
FOLLOWS  
FUNCTION

**FLABEG Deutschland GmbH**  
Glaserstraße 1  
93437 Furth im Wald, Germany  
Kontakt: Alexander Hader  
HREntwicklungsingenieur@flabeg.com  
Tel. 09973 / 858 100  
www.flabeg.com

  
**FLABEG**  
ADDED VALUE IN GLASS