

CREATING >INNOVATION



Wir sind MACO!

Als innovatives Familienunternehmen und einer der Weltmarktführer gestalten wir die Zukunft des Wohnens – mit rund 2.400 Mitarbeiter/innen an 20 Standorten weltweit. Unsere Fenster- und Türbeschläge sowie innovativen System- und Sicherheitslösungen machen Haushalte energieeffizienter, sicherer und komfortabler. Und das bereits seit 1947.

Machen Sie Ihren nächsten Karriereschritt und verstärken Sie unser **Produktinnovations- & Entwicklungs-Team** im **Headquarter Salzburg** als

Cost Engineer R&D (m/w/d)

» **Vollzeit | ab sofort**

Als Cost Engineer R&D übernehmen Sie eine zentrale Rolle in der kostenoptimierten Produktentwicklung. Sie schaffen Transparenz über Herstellkosten, identifizieren Einsparpotenziale und gestalten aktiv Produkt- und Prozessinnovationen mit. In enger Zusammenarbeit mit R&D, Project Management, Procurement, Operations Technologies und Controlling tragen Sie wesentlich zur Wettbewerbsfähigkeit unserer Produkte bei.

Das tragen Sie zum Unternehmenserfolg bei

- Identifikation von Einsparpotenzialen entlang der Wertschöpfungskette sowie Durchführung von Wertanalysen / Value Engineering Workshops
- Kostenbegleitung von Neuentwicklungen inkl. früher Einflussnahme auf das Produktdesign
- Durchführung detaillierter Herstellkostenkalkulationen auf Basis von Produktdesigns
- Analyse von Soll-Ist-Abweichungen in Entwicklungsprojekten und Ableitung von Maßnahmen
- Bewertung alternativer Konstruktions- und Fertigungskonzepte
- Aufbau und Pflege von Kosten-Datenbanken, Benchmarks und Kalkulationstools
- Unterstützung angrenzender Bereiche, z.B. bei Make-or-Buy-Analysen und der Plausibilisierung von Lieferantangeboten
- Aufbau, Pflege und Weiterentwicklung von Kostenmodellen für Einzelteile und Baugruppen

Das sollten Sie mitbringen

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Industrial Engineering) oder betriebswirtschaftliche Ausbildung mit technischem Hintergrund
- Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung in einer vergleichbaren Rolle in der industriellen Serienfertigung
- Fundierte Kenntnisse in Kostenrechnung, Kalkulation und Wertanalyse
- Sicherer Umgang mit MS Office; Erfahrung mit Cost-/Value-Engineering-Tools von Vorteil
- Hohe Affinität zu wirtschaftlichen und technischen Zusammenhängen
- Kenntnisse in Fertigungstechnologien und Materialwirtschaft
- Analytisches, strukturiertes Denken sowie Kommunikations- und Durchsetzungsstärke
- Interdisziplinäres Denken und Freude an der Zusammenarbeit mit verschiedenen Fachbereichen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Freuen Sie sich auf

- Abwechslungsreichen Aufgabenbereich bei einem zukunftsorientierten Arbeitgeber
- Professionelles Onboarding gefolgt von regelmäßigen Entwicklungsgesprächen
- Interessante Weiterbildungsangebote, u. a. über unsere E-Learning-Plattform MACOversity
- Außergewöhnliche Unternehmenskultur mit Fokus „Mensch“
- Kurze Entscheidungswege
- Frische Küche im MACO-Restaurant, Firmenparkplatz, Gesundheitsmaßnahmen, regelmäßige Mitarbeitererevents usw.
- Fahrradleasing
- Flexible Arbeitszeiten im Gleitzeitmodell sowie Home-Office-Regelung
- Großzügige Regelung zum Zeitausgleich sowie Sabbatical-Möglichkeit

Das Mindestbruttojahresgehalt laut Kollektivvertrag der Metalltechnischen Industrie beträgt für diese Position € 53.241,02. Selbstverständlich erfolgt eine attraktive, marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikation und Erfahrung. Bewerben Sie sich mit Ihren aussagekräftigen Unterlagen und werden Sie Teil unserer erfolgreichen MACO-Familie!

Hier finden Sie nähere [Informationen zum Recruiting-Prozess](#).



Ihr Ansprechpartner

Angelika Aufschneider

Hier bewerben!



Mayer & Co Beschläge GmbH · Alpenstraße 173 · A-5020 Salzburg · www.maco.eu/karriere