



Für die Entwicklung und Konstruktion von hochwertigen elektromechanischen Komponenten und Stromverteilereinrichtungen suchen wir eine/n

## INGENIEUR PRODUKTENTWICKLUNG (M/W)

### IHRE AUFGABEN – VIELSEITIG UND ANSPRUCHSVOLL

- Mitarbeit bei der Anforderungsanalyse von internen und externen Lastenheften und Pflichtenhefterstellung
- Entwicklung von Komponenten und kompletten Artikeln von der Konzeption bis zur Serienreife unter Funktions-, Herstellbarkeits-, Kosten und Terminaspekten
- Planung und Steuerung von Funktionstests und Produktvalidierungen
- Durchführung von Grundlagenuntersuchungen

### IHR PROFIL – MOTIVIERT UND QUALIFIZIERT

- Mindestens mit Gut abgeschlossenes Studium des Master oder Bachelor of Engineering Fachrichtung Maschinenbau, Kunststofftechnik, Mechatronik oder vergleichbar
- Erste Erfahrungen in der Produktentwicklung, wir geben aber auch engagierten Absolventen die Möglichkeit eines Berufseinstiegs
- Erfahrung in der Konstruktion von Bauteilen und Baugruppen aus Kunststoffspritzguß und sowie von Stanz- und Drehteilen
- Kenntnisse in der Planung und Durchführung von Funktionstests und Produktvalidierungen
- CAD Erfahrung; Kenntnisse in der Anwendung von Pro/ENGINEER bzw. Creo von Vorteil
- Sehr gute theoretische Kenntnisse, idealerweise zusätzlich auf dem Gebiet der Steckverbindertechnik, Crimptechnik und Kontaktphysik
- Erfahrung in der Anwendung von Finite Elemente Methoden von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Am besten passen Sie zu uns, wenn Sie lösungsorientiert, flexibel und belastbar sind, gerne strukturiert, selbständig und eigenverantwortlich arbeiten.

#### UNSER ANGEBOT – INTERESSANT UND ATTRAKTIV

- Mitarbeit in einem motivierten und erfolgreichen Team
- anspruchsvolle Tätigkeiten und gute Perspektiven in einem offenen Umfeld
- kurze Entscheidungswege
- sicherer Arbeitsplatz in einem dynamisch wachsenden Unternehmen
- intensive Einarbeitung in Form von Schulungen und gezielte Vermittlung von Know-how für einen optimalen Start
- attraktive, der Verantwortung entsprechende Bezahlung

#### WER WIR SIND – YOUR BEST CONNECTION

WALTHER-WERKE – gegründet 1897, ist ein mittelständisches, inhabergeführtes Familienunternehmen, das auf Stabilität und Nachhaltigkeit setzt. Aktuell arbeiten weltweit mehr als 350 Mitarbeiter an Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von CEE-Steckvorrichtungen, Steckdosenkombinationen, Industriesteckverbindern, Ladeinfrastruktur für Elektromobilität, Stromverteiltern und Trafostationen.

Als global agierendes Unternehmen sind wir weltweit in allen Kernmärkten mit unseren Produkten und Dienstleistungen vertreten. Neben mehr als 60 unabhängigen Vertriebspartnern, sind in der WALTHER-Gruppe 100%ige Tochterunternehmen in den USA, Großbritannien, Frankreich und Österreich in den Märkten vertreten, um unsere Kunden und Partner optimal zu bedienen.

Ganzheitliche Systemkompetenz in ausgewählten Anwendungsgebieten ist der Kern unserer strategischen Ausrichtung. Unsere Mission: Wir verbinden elektrische Verbraucher mit dem Energieversorgungsnetz vornehmlich in den Bereichen Bau, Freizeit, Industrie und Mobilität – dies mit intelligenten Systemen, die die Anforderungen an das Energiemanagement und Industrie 4.0 schon heute erfüllen. Dazu nutzen wir unser einzigartiges Produktportfolio. Kombiniert mit über 100 Jahren Unternehmensefahrung, konsequenter Kundenorientierung und qualitativ hochwertigen Lösungen wollen wir unseren Partnern einen maximalen Nutzen liefern. Führende Energieversorger, Automobilhersteller, Baukonzerne und Industrieunternehmen vertrauen daher weltweit unseren Lösungen ebenso wie Betreiber von Campingplätzen, Yacht- und Containerhäfen und Veranstaltungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Einkommensvorstellung an Herrn Michael Spielvogel.

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie im Internet unter:

[www.walther-werke.de](http://www.walther-werke.de)

WALTHER-WERKE  
Ferdinand Walther GmbH  
Ramsener Straße 6  
67304 Eisenberg

Tel.: 06351/475-416

E-Mail: [bewerbung@walther-werke.de](mailto:bewerbung@walther-werke.de)

---