

## Leiter Entwicklung und Konstruktion (m/w/d)

Unsere mehr als 170 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind unsere größte Stärke. Seit mehr als 100 Jahren arbeiten sie täglich daran, Neues zu schaffen, über sich hinaus zu wachsen und die Grenzen des Machbaren immer wieder neu zu definieren. In einem offenen und modernen Umfeld mit zahlreichen Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten arbeiten unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in einer Kultur, die von Expertenwissen und Teamgeist geprägt ist. Diese Kultur ist die Grundlage für die anerkannt hohe Qualität unserer Produkte und hat MARTIN in vielen Ländern der Welt den Ruf des Technologiemarktführers gesichert.

### Wir suchen eine führungsstarke Leitung unserer Konstruktion.

#### Sie werden

- ▶ für die fachliche und disziplinarische Führung des 15-köpfigen Teams der mechanischen, elektrischen und softwaretechnischen Konstruktion Verantwortung tragen
- ▶ die strategische und operative Weiterentwicklung unserer Produkte unter den Aspekten der produktions-, montage- und servicegerechten Konstruktion voran treiben
- ▶ in enger Zusammenarbeit mit Produktmanagement, Vertrieb, Produktion und Service tätig sein
- ▶ die Koordination und Zusammenarbeit mit Entwicklungspartnern aus Industrie und Forschung steuern
- ▶ die Standardisierung und Modularisierung von Baugruppen und Aggregaten steuern
- ▶ die ständige Optimierung der Entwicklungsprozesse betreiben
- ▶ durch die Bewertung neuer Technologien die strategische Ausrichtung unseres Produktportfolios beeinflussen

#### Wir bieten

- ▶ ein abwechslungsreiches, verantwortungsvolles und spannendes Aufgabengebiet
- ▶ Raum für Ideen und Eigenverantwortung
- ▶ eine solide Einarbeitung in Ihr neues Tätigkeitsgebiet
- ▶ Gleitzeit und die Möglichkeit für mobiles Arbeiten
- ▶ einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- ▶ eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem hilfsbereiten Team

#### Sie haben

- ▶ ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieursstudium mit Schwerpunkt Maschinenbau (idealerweise im Bereich Serienproduktion)
- ▶ bereits mehrjährige Berufserfahrung mit entsprechender Führungsverantwortung in der Entwicklung und Konstruktion gesammelt
- ▶ sehr gute Kenntnisse im Projektmanagement und der Projektleitung sowie im Ressourcen- und Zeitmanagement
- ▶ einen routinierten Umgang mit 3D-CAD-Software (möglichst SolidWorks) sowie Produktdatenmanagementsystemen
- ▶ hohe Sozial- und Kommunikationskompetenz, gepaart mit unternehmerischem Denken und Umsetzungsstärke
- ▶ sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

- ▶ eine Betriebskantine mit vergünstigtem Angebot
- ▶ eine Sachbezugskarte
- ▶ Fahrradleasing über Jobrad (und andere attraktive Benefits)
- ▶ Extras wie Wasserspender und wöchentlich frisches Obst
- ▶ die Vorteile eines Familienunternehmens
- ▶ „Arbeiten, wo andere Urlaub machen“

**Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Gehaltsvorstellung an:**

Lydia Leising · Personalverwaltung

+49 (0) 8332 911 - 104

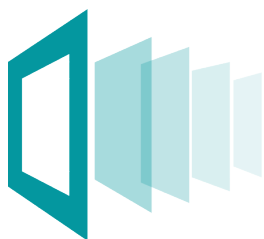
personal@martin.info



www.martin.info/karriere

MARTIN ist einer der weltweit führenden Hersteller von Holzbearbeitungsmaschinen. In einem internationalen Umfeld glänzen wir durch Qualität und Innovationskraft. Ob Sie in während Ihrer Ausbildung Ihre ersten beruflichen Schritte mit uns gehen, während Ihres Studiums ein Praktikum bei uns absolvieren, eine Abschlussarbeit verfassen möchten oder mit langjähriger Berufserfahrung neue Perspektiven bei uns suchen – eines ist sicher: Wir unterstützen Sie bei Ihrer ganz persönlichen Karriere.

Unsere Maschinen werden bereits seit über 100 Jahren in Deutschland hergestellt und verlassen erst nach strengen Qualitätskontrollen unser Haus. Wir arbeiten ausschließlich mit hochwertigen Materialien und Bauteilen. Alle entscheidenden Bauteile der MARTIN Maschinen werden auf unserer eigenen modernen Fertigungsanlagen von gut ausgebildeten, engagierten Mitarbeitern am Standort Ottobeuren produziert. Dieses effiziente Zusammenspiel von internem und externem Know-how begründet das hohe Niveau aller MARTIN Produkte. Ob komplexe Dreh- und Frästeile, Fräsbearbeitung von großen Aluminium- und Stahlteilen, vom Einzelteil bis hin zum komplett bearbeiteten Serienteil – mit unserer internen Montage und der danach folgenden Qualitätssicherung stehen wir für beste Verarbeitung.



>70.000

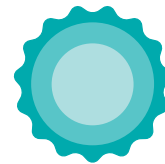
## Holzbearbeitungsmaschinen

Mehr als 70.000 Exemplare von 60 verschiedenen Typen an Holzbearbeitungsmaschinen wurden seit 1948 in alle Welt geliefert.

110+

## Patente

Die mehr als 110 seit Firmengründung angemeldeten Gebrauchsmuster und Patente sichern seit Jahren den Vorsprung gegenüber dem Wettbewerb. Das 1923 erteilte Gebrauchsmuster für den „Eisen-Beton-Sockel“ war der erste Beleg der enormen Innovationskraft.



70+

## Abnehmerländer

Unsere Maschinen werden in über 70 Ländern der Welt geschätzt, mehr als 65 % der jährlich produzierten Maschinen verlassen Deutschland. Die stärksten internationalen Märkte sind Frankreich, Österreich, Großbritannien, USA sowie die Schweiz. Allerdings findet man MARTIN Maschinen auch in Usbekistan, Singapur, Mauritius, Nicaragua, auf den Fidschi-Inseln oder in Panama.

> 170

## Mitarbeiter

Hoch motivierte Mitarbeitende aus mehr als 20 Berufen, vom Facharbeiter über den Meister bis zum Ingenieur, bilden das Team, das unser Unternehmen so erfolgreich macht. Jeder Einzelne trägt durch seine individuelle Leistung entscheidend zum Gesamterfolg des ganzen Unternehmens bei.

