

## Konstruktionsingenieur (m/w/d)

für den Ausbau unserer Konstruktion

Als mittelständisches Unternehmen sind wir einer der führenden Hersteller von hydraulischen und elektrischen Pressen und Anlagen für die Metall- Pulvermetall-, Kunststoff-, Elektronik- und Leichtbauindustrie. Unsere Produkte sind weltweit bei unseren Kunden im Einsatz. Wir wissen, dass unser Erfolg von der Zufriedenheit unserer Kunden und von der Motivation, Zufriedenheit und Leistungsbereitschaft unserer Mitarbeiter abhängt. Wollen Sie in Ihrem Berufsleben etwas bewegen und sind Sie bereit für eine neue Herausforderung und für die Arbeit im Team? Dann bewerben Sie sich bei uns. Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Horb am Neckar suchen wir Sie als

## Konstruktionsingenieur (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Konstruktive Abwicklung von Kundenaufträgen
- Planen von Pressanlagen
- Berechnung und Auslegen von Bauteilen
- Neu- und Weiterentwicklung von Komponenten
- Bearbeitung von F&E- Projekten
- Intensive Zusammenarbeit mit Automation, Einkauf und Produktion

### Ihre Profil:

- Abgeschlossenes Studium des Maschinen- oder Anlagebaus
- Mehrjährige Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Konstruktion komplexer Maschinen und Anlagen mit hohen hydraulischen Anteilen (idealerweise Pressenbau)
- Begeisterung für hydraulische und elektrische Antriebe
- Hohes Verantwortungsbewusstsein für Technik, Qualität, Kosten und Termine
- Gute CAD- Kenntnisse, vorzugsweise Solid Works
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Flexibilität im Denken und Handeln

### Wir bieten:

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem Unternehmen mit ca. 260 Kolleginnen und Kollegen
- Sehr viel Gestaltungsspielraum und Eigenverantwortung
- Kurze Berichts- und Entscheidungswege
- Eine attraktive Vergütung gemäß Tarifvertrag und weitere Mitarbeiter-Benefits
- Weiterbildungen

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins senden Sie bitte an unsere Personalabteilung unter dem Stichwort „Konstruktionsingenieur“. Für weitere Fragen steht Ihnen Frau Gabriele Grudno unter Telefon +49 7451 902-168 gerne zur Verfügung.

