

# Konstruktionsingenieur

## Maschinenbau

(m/w/d)

*Wir, die KNIELE GmbH sind ein mittelständisches Familienunternehmen in der dritten Generation. Seit 1991 realisieren wir innovative Gesamtmischanlagen, insbesondere für die Beton-, Chemieindustrie sowie Recycling und Aufbereitung von Abfällen.*

*Am Standort in Bad Buchau sind rund 30 Mitarbeiter in den Bereichen Konstruktion, Entwicklung, Produktion und Verwaltung tätig, um unseren Kunden stets individuelle Anlagenlösungen in höchster Qualität anbieten zu können. Unser Familienunternehmen überzeugt sowohl nationale als auch internationale Kunden mit einem breiten Produktspektrum.*

### Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie!

#### **Was wir Ihnen bieten**

- / Flexible Arbeitszeitmodelle, u. a. eine großzügige Gleitzeitregelung.*
- / Eine positive Arbeitsatmosphäre in einem jungen, dynamischen und motivierten Team.*
- / Moderner und sicherer Arbeitsplatz mit familiärem Arbeitsklima.*
- / Entscheidungsfreiheit im Rahmen der Projektstätigkeit.*
- / Sonstige individuelle Mitarbeiter-Benefits (Gesundheitsleistungen, Weiterbildungsleistungen, etc.)*
- / 30 Tage Urlaub und zusätzliche betriebliche Leistungen.*
- / Eine leistungsgerechte Entlohnung.*
- / Eintritt ab sofort möglich.*

#### **Ihre Tätigkeiten**

- / Ausarbeitung von 3D-Konstruktionen und Detaillierung von Baugruppen unter Berücksichtigung und Einhaltung von Kundenspezifikationen, Rechtsvorschriften sowie statischen Berechnungen.*
- / Erstellung von technischen Dokumentationen sowie konstruktionsbegleitenden Risikoanalysen.*
- / Durchführung statischer Berechnungen zu den jeweiligen Stahlbaukonstruktionen.*
- / Technische Beratung und Betreuung unserer Kunden während der Projektphase sowie Montagebegleitung und Inbetriebnahmen vor Ort.*
- / Erstellung vollständiger Fertigungsunterlagen wie 2D-Zeichnungen und Stücklisten.*
- / Projektierung von Einzelkomponenten, Kleinanlagen sowie Gesamtmischanlagen für die Branchen: Betonindustrie (vorrangig), Recycling, Futtermittel, Lebensmittel, Batterieentsorgung, Umwelttechnik und Sonderanlage.*
- / Optimierung und Weiterentwicklung vorhandener Konstruktionen.*
- / Entwicklung von Komponenten und Komplettsystemen.*

### Ihr Profil

- / Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau mit Vertiefung im Stahlbau, Tragwerksplanung und Statik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- / Sie haben Kenntnisse in der Anwendung von CAD- Programmen, idealerweise in Solid Edge oder in CreoElements/ Direct Modeling (3D-CAD).
- / Sie verfügen über Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft, Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit.
- / Sie arbeiten zielorientiert, strukturiert und eigenverantwortlich.
- / Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- / Eine einschlägige Berufserfahrung ist wünschenswert.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Sind Sie bereit für eine neue Herausforderung?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Anschreiben, tabellarischem Lebenslauf und Zeugnissen, vorzugsweise per Mail an Frau Daniela Kniele

[bewerbung@kniele.de](mailto:bewerbung@kniele.de)

### Hinweise zum Datenschutz

Mit der Zusendung Ihrer Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass die für das Auswahlverfahren erforderlichen personenbezogenen Daten in der Personalabteilung der Firma Kniele GmbH gespeichert und verarbeitet werden. Ihre Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Sie können Ihr Einverständnis jederzeit widerrufen. In diesem Fall kann Ihre Bewerbung nicht mehr im weiteren Auswahlverfahren berücksichtigt werden. Weitere datenschutzrechtliche Informationen können Sie unserer Internetseite ([www.kniele.de/de/datenschutzerklaerung](http://www.kniele.de/de/datenschutzerklaerung)) entnehmen.