

Konstrukteur (m/w)

in Vollzeit

Die Bühler Redex GmbH gehört zum Familienunternehmen REDEX, das unter anderem ein weltweit bedeutender Hersteller von Bandbehandlungsanlagen, Walzwerk- und Umformmaschinen ist. Das Angebot umfasst innovative Hightech-Maschinen mit den Technologien Flachwalzen von Band und Folien, Flach- und Profilwalzen und Reduzieren von Barren und Drähten.

Arbeiten bei Bühler Redex bedeutet, sich in einem hochmotivierten Team den steigenden Herausforderungen des Marktes in einem internationalen Umfeld zu stellen.

Die Voraussetzungen für den Erfolg schaffen wir permanent, indem wir auf modernste Technologien setzen und damit unseren Mitarbeitern beste Mittel für ihren Erfolg an die Hand geben.

AUFGABENBESCHREIBUNG

- ✓ Konzeptfindung, Auslegung und Konstruktion von Walzwerkmaschinen und deren Komponenten
- ✓ Durchführung von Festigkeits-, Gewichts- und Schwerpunktberechnungen
- ✓ Erstellung und Modellierung von Einzelteilen und Baugruppen
- ✓ Erstellung von Stücklisten, Fertigungszeichnungen, Montagezeichnungen und Anleitungen
- ✓ Produktbegleitung, Optimierung bis zur Auslieferung
- ✓ Implementierung von Kundenwünschen, Erstellen von Sonderkonstruktionen
- ✓ Auswahl und Betreuung von Zulieferern

BEWERBERPROFIL

- ✓ Abgeschlossenes Maschinenbaustudium oder vergleichbar mit Schwerpunkt Entwicklung/Konstruktion
- ✓ Einschlägige Berufserfahrung in der Maschinenbaubranche
- ✓ Sicherer Umgang mit einem 3D CAD-System (SolidWorks)
- ✓ Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- ✓ Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit und Einsatzbereitschaft
- ✓ Flexibilität und Belastbarkeit
- ✓ Gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit, ein attraktives Arbeitsumfeld sowie alle Vorzüge einer international erfolgreichen Unternehmensgruppe. Nutzen Sie diese Chance zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Mit Sitz in Pforzheim (Baden-Württemberg)



Ihre HR Ansprechpartner

David ABERT | T. +49 (0)173 327 65 55 | E. info@buehler-redex.de