



Studenten-Praktika

für Studierende in den Bereichen Maschinenbau / Produktionstechnik / Umwelt- und Ressourcenmanagement / Elektrotechnik / Energie- und Automatisierungstechnik



drying technology

STELA ist führender Hersteller von Trocknungsanlagen im Industrie- und Agrarbereich mit eigener Produktion. Seit der Produktion des ersten Schubwendetrockners im Jahre 1967 haben wir uns zu einem führenden und weltweit agierenden Industriebetrieb im Bereich des Trocknungsanlagenbaus etabliert.

Deine Aufgaben:

- aktive Mitarbeit bei aktuellen Projekten
- Kennenlernen der Funktionsweise von industriellen Trocknungsanlagen und deren Komponenten
- eigenständige Erstellung der verfahrenstechnischen Dokumente für diverse Produkte
- eigenständige Bearbeitung bereichsspezifischer Teilprojekte
- Begleitung zu Baustellenbesuchen

Dein Profil:

- erste Erfahrung bei der Erstellung technischer Texte
- hohes Engagement und Teamfähigkeit
- hohes Maß an Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse und sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen

Wir bieten Dir:

- sehr gute Einarbeitung in die technischen Projektabläufe
- anspruchsvolle und innovative Aufgaben in einem internationalen Arbeitsumfeld
- Einbindung in ein leistungsstarkes Team von jungen und erfahrenen Mitarbeitern