

## Projektleiter / -in

Wir suchen ab sofort eine Projektleiterin / einen Projektleiter in Vollzeit und unbefristet.

Als Projektleiter bearbeiten Sie Projekte verschiedener Ausrichtungen und Größen für Anlagen in der Lebensmittelindustrie und Feinchemie. Zusammen mit unseren Prozessingenieuren arbeiten Sie an der Berechnung und Auslegung von Verfahren und Apparaten im Bereich Sprühtrocknung und Eindampfung.

Ihre Zusammenarbeit mit den Kollegen des deutschen und niederländischen Standortes, Vertragspartnern und Lieferanten erfordert exzellente Kommunikations- und Teamfähigkeit, europaweite Reisebereitschaft und eine starke Affinität zur Entwicklung praktischer Lösungsansätze. Sie arbeiten in einem mehrköpfigen Team von Projektleitern, Projektingenieuren und Konstrukteuren in unseren modernisierten Firmenräumen in Bad Langensalza.

Zu Ihren Aufgaben zählt die Detailprojektierung und vollständige Projektabwicklung/Projektleitung. Dazu zählt sowohl die Kalkulation, Kostenoptimierung und Kostenverfolgung als auch die Nachkalkulation der Projekte. Sie unterstützen den Einkauf in technischer Hinsicht, nehmen die Anlagenplanung und Vermittlung der technischen Spezifikationen an die Konstruktion vor, erstellen R+I Schemata und Pflichtenhefte.

Durch Ihr vorausschauendes Management sind Sie der qualifizierte Ansprechpartner unserer Kunden in den Bereichen Verdampfungs- und Sprühtrocknungstechnologie. Zudem koordinieren Sie die technischen Arbeiten zwischen internen und externen Partner.

Ihre Organisationsfähigkeiten umfassen neben der Einhaltung und Steuerung von Terminen und der allgemeinen Projektüberwachung auch die Führung von Personal während der Projektphasen (Entwicklung, Herstellung, Beschaffung, Montage/ Installation und Inbetriebnahme vor Ort.). Dies beinhaltet unter anderem die technische und kommerzielle Prüfung von Angebots- und Vertragsinhalten und die Kostenüberwachung der Projekte.

### **Anforderungen:**

- Studium der Verfahrenstechnik, des Anlagenbaus, der Versorgungstechnik oder der Lebensmitteltechnik
- ausgezeichnete Kenntnisse und Berufserfahrung in der Verfahrenstechnik und im Anlagenbau
- ausgeprägtes betriebswirtschaftliches Grundverständnis
- stark lösungsorientierte Arbeitsweise, hohe Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit Offenheit für Ideen und Ansätze
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit Microsoft Windows 7 und Microsoft Office (Outlook, Word, Excel, Project)
- Kenntnisse im Bereich der 2D/3D Konstruktion
- Reisebereitschaft
- Führerschein Klasse B

### **Wünschenswerte Qualifizierungen:**

- Spezifische Kenntnisse in der Molkereitechnik von Vorteil
- Erfahrung in der Projektabwicklung von Großprojekten von Vorteil
- Erfahrungen aus dem Liquid-Bereich