



idoneus

ANLAGENBAU IN PHARMA & BIOTECH

Anlagenbau für Biotech + Pharma

VERFAHRENSTECHNIK | IDEEN + LÖSUNGEN

idoneus

82396 Pähl

Wielenbacherstr. 15

Tel: 08808-97791-0

eMail: idoneus@idoneus.de

www.idoneus.de

Bewerber gesucht im bayerischen Fünfseenland



Für

**Entwicklungs- und Projektingenieure/in
Biotechnischer Anlagenbau / Verfahrenstechnik**

Und

Projektingenieure/in Automatisierungstechnik

Die Firma idoneus Anlagenbau GmbH ist ein erfolgreiches und aufstrebendes Unternehmen, das seit über 20 Jahren hygiene- und steriltechnische Prozessanlagen für die Pharma- und Biotechnische Industrie entwickelt und fertigt.

Schwerpunkte sind in den folgenden Anlagenarten:

- **Fermenter, Bioreaktoren**
- **Membranfilteranlagen, UF/DF, UO, Nano**
- **Chromatographie-Versorgungseinheiten**
- **Ansatzsysteme, Dosier-, Mischreaktoren**
- **Reaktoren für chemische Prozesse**
- **CIP-Reinigungsanlagen**
- **Inaktivierungsanlagen**
- **Reinmediensysteme**
- **SONDERAPPARATE-Entwicklung und -bau**

Engagierte und ideenreiche Bewerber erwartet eine sehr vielseitige Aufgabe, bei der es in einzigartiger Weise möglich ist, Projekte in allen Phasen von der Verfahrensentwicklung über die Konstruktion bis hin zur Inbetriebnahme und Qualifizierung zu erleben und vor allem zu gestalten. Das Betriebsklima entspricht unserem Slogan *friends at work*.

Erwartet werden:

- Geradliniges, unkompliziertes persönliches Auftreten im Umgang mit Kollegen und Kunden.
- Gute Eigenorganisation und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Kenntnisse in thermischer Verfahrenstechnik
- Neigung zur Bearbeitung strömungstechnischer Auslegungen
- Neigung zur Lösung mechanisch, konstruktiver Aufgaben
- Grundkenntnisse in Mikrobiologie und Chemie
- Sprachliche Gewandtheit im Verfassen technisch beschreibender Dokumente
- Geschick im Umgang mit handwerklichen Problemstellungen
- Die Bereitschaft wechselnde Aufgabenfelder zu übernehmen und zur gelegentlichen Auswärtstätigkeit – Inbetriebnahme, Qualifizierung
- Sorgfältiges, fehlerarmes und zügiges Arbeiten

Spezifisch für die Automatisierungstechnik-Stelle wird erwartet:

- Gute Grundkenntnisse in Elektrotechnik
- Gute Kenntnisse oder zumindest erste Erfahrungen mit Steuerungssystemen, vorzugsweise auf Siemens-Plattformen, d.h. TIA-Portal, PCS7

Über Ihre Kontaktaufnahme würden wir uns sehr freuen.

friends at work®

