

VERSTÄRKEN SIE UNSER TEAM IN KNITTLINGEN ALS

Projektingenieur (m/w/d)

KIESELMANN Pharmatec GmbH

Ihr Aufgabengebiet

- Leitung von Planungs- und Ausführungsprojekten für pharmazeutische oder artverwandte Anlagen
- Verantwortung für die erfolgreiche und effiziente Abwicklung der Projekte bezüglich Qualität, Kosten und Terminen
- Führung des Projektteams inklusive externer Planungspartner, Lieferanten und ausführenden Unternehmen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Verfahrenstechnik, Pharmatechnik oder vergleichbarer Studienrichtung
- Berufserfahrung im pharmazeutischen oder artverwandten Anlagenbau von Vorteil
- Kenntnisse im Umgang mit der ERP Software ABAS wünschenswert
- Gute MS-Office Kenntnisse
- Selbstständige, eigenverantwortliche und strukturierte Arbeitsweise
- Reisebereitschaft

Ihre Zukunft

Reizt es Sie, in einem modernen, wachstumsstarken Unternehmen neue Technologien einzusetzen und Prozesse mitzugestalten?

Dann kommen Sie zu KIESELMANN! Hier arbeiten Sie in einem Team, das Ihr Können und Engagement zu schätzen weiß: mit Kolleginnen und Kollegen, auf die Sie sich verlassen können. Wir bieten Ihnen den Job, der zu Ihnen passt und ein umfangreiches Sozialleistungspaket.

Ihr nächster Schritt

Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen über unser [Onlineformular](#) oder an karriere@kieselmann.de. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.



Haben Sie noch Fragen?

Gerne beantworte ich Ihnen diese auch telefonisch:
07043 371-322. *Lena Lotspeich, Leitung Personalwesen*

ÜBER UNS

KIESELMANN entwickelt und fertigt hochwertige Fluidtechnik aus Edelstahl.

1937 gegründet, gehören wir heute zu den führenden Herstellern von Prozessarmaturen und Anlagen in der Getränke-, Lebensmittel und pharmazeutischen Industrie.

Niederlassungen in China und Russland, Großbritannien und Frankreich sowie Vertretungen in 29 Ländern vertreiben unsere Produkte und Leistungen weltweit.

Wir sind ein Familienunternehmen aus Leidenschaft: menschlich, stark, zukunftsorientiert.



KIESELMANN

FLUID PROCESS GROUP