



VERSTÄRKEN SIE UNSER KIESELMANN ANLAGENBAU TEAM

Monteur (m/w/d)

für die Getränke- und Lebensmittelindustrie im In- und Ausland

Ihr Aufgabengebiet

- > Montage und Installation von Anlagen und Rohrleitungssystemen
- > Tätigkeit in enger Zusammenarbeit mit der Montage- & Projektleitung
- > Selbstständiges Arbeiten: Schweißen und Vorrichten anhand von R&I-Schemata und Konstruktionszeichnungen
- > Abwechslungsreiche Tätigkeiten, wie WIG-Schweißen und kleine Serviceeinsätze

Ihr Profil

- > Abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Metallverarbeitung
- > Fundierte Kenntnisse im WIG-Schweißen, idealerweise mit gültigem Schweißzeugnis
- > Einschlägige Berufserfahrung im Anlagen- & Rohrleitungsbau und der Getränke- & Lebensmittelindustrie von Vorteil
- > Uneingeschränkte Reisebereitschaft, Führerschein Klasse B
- > Deutsch in Wort und Schrift sowie Englischkenntnisse
- > Wohnsitz in Firmennähe **nicht** erforderlich

Was wir bieten

- > Unbefristete Festanstellung **oder** freiberufliche Tätigkeit
- > Umfangreiches Sozialleistungspaket
- > Firmenwagen, -Handy, -Laptop, Montagewerkzeug, Arbeitskleidung
- > Kurze & schnelle Entscheidungswege dank flacher Hierarchien
- > Regelmäßige Weiterbildungen
- > Aufstiegschancen

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 371-236. *Thomas Haas, Leiter Montage*

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