



VERSTÄRKEN SIE UNSER TEAM IN KNITTLINGEN ALS

# Art Director (m/w/d)

KIESELMANN Fluid Process Group

Als Art Director (m/w/d) entwickeln Sie mit unserem Marketingteam Kommunikationslösungen für die KIESELMANN Fluid Process Group.

## Ihr Aufgabengebiet

- > Konzeption, Betreuung und Qualitätssicherung von Corporate Design Projekten
- > Anzeigen, Broschüren, Plakatwerbung und Webdesigns, von der Idee bis zur Umsetzung
- > Layout, Satzarbeit, Reinzeichnung, Druckdatenerstellung und Webadaption
- > Verantwortung und Weiterentwicklung des Corporate Designs

## Ihr Profil

- > Abgeschlossene/s Ausbildung/Studium in Grafik-/Kommunikationsdesign
- > Sicher im Umgang mit der Adobe Creative Cloud
- > Erfahrung in HTML5 und CSS3 sind von Vorteil #fändenwirsuper
- > Selbstständige, lösungsorientierte, organisierte Arbeitsweise und Teamgeist

## Ihre Zukunft

### Haben Sie Lust darauf, die Kommunikation einer modernen, wachstumsstarken Unternehmensgruppe mitzugestalten?

Dann kommen Sie ins KIESELMANN Marketingteam! Hier arbeiten Sie mit Kolleginnen und Kollegen, die Ihr Können und Engagement zu schätzen wissen. 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 [kariere@kieselmann.de](mailto:kariere@kieselmann.de). Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

## 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, Großbritannien und Frankreich sowie Vertretungen in 29 Ländern vertreiben unsere Produkte und Leistungen weltweit.

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



### Haben Sie noch Fragen?

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

