

BREYER



extrusion lines

AUSBILDUNG
by BREYER



TECHNISCHER
PRODUKT-
DESIGNER*

*Maschinen- und Anlagenkonstruktion
(m/w/d)



WAS MACHT BREYER?

Wir fertigen komplette Extrusionsanlagen von der Entwicklung, Konstruktion und Planung über die Produktion bis hin zur Montage und Inbetriebnahme bei internationalen Kunden vor Ort. Das macht die Arbeit bei BREYER so abwechslungsreich, aber auch sehr anspruchsvoll. Jeder Einzelne trägt seinen Teil dazu bei.



WAS KÖNNEN TECHN. PRODUKTDESIGNER?

Während meiner Ausbildung lerne ich, wie man Maschinen- und Anlagenkonstruktionen entwirft, aber auch Baugruppen und Einzelteile konstruiert. Die Mitarbeit in den unterschiedlichen Bereichen sorgt für ein breites Verständnis von Zusammenhängen und Abläufen innerhalb des Unternehmens.

Die Schwerpunkte meiner Ausbildung:

- Grundkurs Metall
- Konstruktion
- Teilefertigung und Montage
- Marketing und Vertrieb

Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen?

Für eine Ausbildung zum Technischen Produktdesigner benötige ich mindestens einen mittleren Bildungsabschluss.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre.

BREYER

INNOVATIONS FOR BETTER SOLUTIONS

BREYER GmbH Maschinenfabrik

Georg-Fischer-Straße 40

D-78224 Singen

Tel. +49(0)77 31 920-0

Fax +49(0)77 31 920-190

ausbildung@breyer-extr.com

www.breyer-extr.com

AUSBILDUNG
by BREYER



TOTALMEINDUNG

...und der Start
in meine persönliche
Karriere! 🤘

Informiere dich weiter
auf unserer Website



Sende uns eine E-Mail
mit deiner Bewerbung



WAS MUSS ICH TUN?

Sende deine ausführlichen
Bewerbungsanlagen an
ausbildung@breyer-extr.com
oder melde dich telefonisch bei
Christian Rendler
Telefon +49 (0)7731 920-187

