



Ausbildung als
Flachglastechnologe/in (m/w/d)
Standort: Hamm oder Wuppertal

Die Reeder & Kamp KG ist ein mittelständiges Familienunternehmen. Unser Hauptgeschäftsfeld liegt im Bereich des Großhandels und der Fertigung verschiedener Flachgläser.

Das wirst Du lernen

- die Bedienung, Überwachung und Regelung der Produktionsanlagen
- die verschiedenen Glasarten und den richtigen, sicheren Umgang damit
- die unterschiedlichen Arten der Glasveredelung und deren Verfahren
- das Handhaben von Produktionsprotokollen und Produktionsablaufplänen
- die Durchführung von Reinigungs- und Wartungsarbeiten an den Maschinen
- die Endkontrolle, Sortierung und Verpackung der Erzeugnisse

Das bieten wir Dir

Wir bieten eine interessante und anspruchsvolle Ausbildung in einem modernen und zukunftsorientierten Unternehmen. Während deiner **Ausbildung zum/r Flachglastechnologen/in** wirst du im Produktionsbereich tätig sein. Kleine Ausflüge ins Büro geben dir hin und wieder einen Einblick in die anfallenden Planungstätigkeiten.

Wir legen als traditionsreiches Unternehmen aber auch modernes Unternehmen viel Wert auf eine gute Atmosphäre und ein wertschätzendes Miteinander.

Das wünschen wir uns von Dir

Du solltest neugierig auf den Beruf des Flachglastechnologen sein und Spaß am handwerklichen Arbeiten haben. Du packst gerne mit an und begeisterst dich für technische Zusammenhänge. Hilfreich ist es, wenn Du Dich schon in der Schule für die praktisch orientierten Fächer interessiert hast.

Du passt zu uns, wenn du sorgfältig, pünktlich und genau bist. Idealerweise kannst Du Dich gut selbst organisieren und arbeitest gerne im Team. Du solltest offen dafür sein, ein ausgeprägtes Verantwortungs- und Gefahrenbewusstsein zu entwickeln.

Ansprechpartner und Bewerbung

Deine Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) schickst du bitte **per E-Mail an Herrn Bald** unter d.bald@reeder-kamp.de

P.S. Weitere Informationen zum Berufsbild findest du hier: https://www.youtube.com/watch?v=K_jgkdmFXd0 oder vereinbare einfach einen Termin zur Besichtigung unseres Betriebes mit einem unserer aktuellen Auszubildenden.