



## Feuer und Flamme für eine spannende Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen

Die **De Dietrich Process Systems** Gruppe entwickelt, fertigt und vermarktet als globaler Marktführer innovative und kundenorientierte Lösungen auf Basis von Apparaturen mit Stahl/Email-, Edelstahl-, Speziallegierungs- und Borosilikatglas-Technologien für die chemische und pharmazeutische Industrie. Am Standort Mainz bilden über 200 Mitarbeiter das QVF® Kompetenzzentrum für den Glasapparatebau, den weltweit führenden Anbieter von Apparaten und Anlagen für die thermische Verfahrenstechnik aus korrosionsbeständigen Materialien.

Wir wachsen und suchen **ab sofort** für unseren Standort **Mainz** im Bereich Produktion & Logistik mehrere erfahrene

### Produktionsmitarbeiter Weiterverarbeitung Glas (w/m/d) (Glasapparatebauer/Glasbläser)

#### Ihre Aufgaben

- Industrielle Anfertigung von Apparaturen und Komponenten aus Glas, wie insbesondere Kugeln, Rohre, Gefäße und Wärmetauscher, von sehr kleinen Teilen bis zu einem Durchmesser von einem Meter.
- Reparaturen von bestehenden Glaskomponenten und -apparaturen
- Arbeiten sowohl eigenverantwortlich als auch im Team, nach technischen Zeichnungen am Tisch und an der Maschine

#### Ihre Qualifikation

- Abgeschlossene Ausbildung zum/zur Glasapparatebauer/-in, Verfahrensmechaniker/in Glastechnik oder einer ähnlichen, handwerklichen Ausbildung mit Berufserfahrung
- Bereitschaft und Flexibilität, sich in neue Arbeitsbereiche einzuarbeiten
- Selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- Gute Deutschkenntnisse sind erforderlich

#### Unser Angebot

- Interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem kollegialen Betriebsklima
- Umfangreiche Sozialleistungen
- Flexible Arbeitszeit
- Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe des Referenzcodes: P&L\_GLAS, Ihres Einkommenswunschs und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins, an unsere Personalabteilung, per Mail an [Karriere.dedietrich@qvf.de](mailto:Karriere.dedietrich@qvf.de).