

## **Glasapparatebauer/in oder Apparateglasbläser/in**

Roche beschäftigt 98'000 Personen aus 150 Nationen im Bestreben die Grenzen der Patientenversorgung ständig zu erweitern. Gemeinsam wurden wir eine der weltweit grössten Research-fokussierten Healthcare-Group der Welt. Unser Erfolg beruht auf Mut, Integrität und Leidenschaft ständige Innovation zu unterstützen.

Der Bereich «Technische Services» der Roche Pharma ist am Standort Basel / Kaiseraugst verantwortlich für innovatives, kostengünstiges und GMP-gerechtes Planen und Realisieren von Investitionsprojekten. Mit der Standortlogistik kümmern wir uns auch um Güter und Sendungen die auf das Areal kommen, hier gelagert und verteilt werden oder den Standort verlassen. Darüber hinaus macht der Bereich das Gebäude- und Betriebsingenieurwesen, das technische.

Qualitätsmanagement und ist verantwortlich für eine zuverlässige Störungsbehebung und Instandhaltung, inklusive dem Betreiben der erforderlichen Infrastruktur. Wir unterstützen unser Management und unsere Kunden bei biotechnologischen, chemischen und galenischen Produktionsanlagen, Labor- und Administrationsbauten.

Die Abteilung «Energiebetriebe und Werkstätten» ist am Standort Basel und Kaiseraugst für die Sicherstellung der Energie- und Medienversorgung, die Sicherstellung des Gebäudebetriebs, sowie die Erbringung von Dienstleistungen im Instandhaltungsbereich zuständig. Das Team Technical Building Operations stellt den zuverlässigen, behördenkonformen und kostenbewussten Betrieb der gebäudetechnischen Anlagen sicher.

Wir suchen einen **Glasapparatebauer/Apparateglasbläser EFZ (w/m/d)** im Bereich Forschung und Entwicklung

### **Ihre Hauptaufgaben als Glasapparatebauer (w/m/d) umfassen:**

- Technische Glasapparate nach Kundenwunsch herstellen, modifizieren und reparieren
- In Zusammenarbeit mit unseren internen Auftraggebern neue Produkte entwickeln und Problemlösungen finden sowie Ihnen beratend zur Seite stehen
- Selbständige Wartungen und Instandsetzungen sowie Umbauten im Betrieb nach vorheriger Absprache an Glasanlagen im Produktionsbereich inkl. Dokumentation durchführen
- Selbstständig Aufträge abwickeln inklusive der Bestellung und Abklärungen bei externen Lieferanten
- Den Informationsaustausch in den Fachbereichen gewährleisten und proaktiv, sowie eigenverantwortlich in selbstorganisierten Teams mitwirken

### **Wer sind Sie:**

Sie schätzen es, in einer leistungsorientierten und agilen Umgebung zu arbeiten, die von gegenseitigem Respekt, Diskussion und Zusammenarbeit getragen wird? Dann ist Roche für Sie der Ausgangspunkt für ein internationales Arbeitsumfeld mit vielfältigen Entwicklungschancen.

Sie sind eine positiv denkende, integre und selbstreflektierende Persönlichkeit mit guten kommunikativen Fähigkeiten. Sie haben **eine Ausbildung zum Glasapparatebauer/in oder Apparatglasbläser/in EFZ erfolgreich abgeschlossen** und besitzen mehrjähriger Berufserfahrung im Erstellen von **komplexen Galasapparaten** idealerweise im pharmazeutischen Bereich.

**Des Weiteren besitzen Sie folgende Kompetenzen und Fähigkeiten:**

- handwerkliches Geschick und technisches Grundverständnis
- Sie können zuverlässig, strukturiert und selbstorganisiert arbeiten
- Fachwissen über die Funktion und Vielfalt der Glasgeräte
- Hohes Qualitätsbewusstsein und die Fähigkeit Qualitätsprüfungen durchzuführen
- Selbständiges und initiatives Arbeiten
- teamfähig, offen, flexibel, kommunikativ gehören ebenfalls zu Ihren Stärken
- Gute EDV-Kenntnisse
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, idealerweise runden Englischkenntnisse Ihr Profil ab
- Bereitschaft zur Weiterbildung zeigen, auch über den eigenen Tätigkeitsbereich hinaus
- Mit Ihrem Fachwissen Veränderung bewirken und durch Kooperation Fachwissen aus anderen Bereichen Nutzen

Roche nimmt Vielfalt und Chancengleichheit ernst. Wir sind bestrebt, ein Team aufzubauen, das eine Vielzahl von Hintergründen, Perspektiven und Fähigkeiten repräsentiert. Je integrativer wir sind, desto besser wird unsere Arbeit sein.

Wenn Sie Fragen haben, besuchen bitte unsere FAQs und Videos auf [careers.roche.ch/faq](https://careers.roche.ch/faq)