

the key to solar power



Strom für Generationen

Wir, die PV Crystalox Solar Silicon GmbH, sind ein neu gegründetes Unternehmen innerhalb der PV Crystalox Solar Gruppe, die auf Grund ihrer technologischen Führungsrolle die Photovoltaikindustrie seit Jahren entscheidend mitprägt. Mit ihren Produkten, den Siliziumingots und -wafern, legt sie einen entscheidenden Grundstein für eine nachhaltige Energiegewinnung.

Um die glänzenden Wachstumschancen der Photovoltaikindustrie zu nutzen und die Unternehmensentwicklung auch in Zukunft mit innovativen Produkten voranzutreiben, haben wir an unserem Standort in **Bitterfeld** (Region Halle-Leipzig) eine **Produktionsanlage zur Herstellung von Solarsilizium** errichtet. Für den Betrieb unserer hochmodernen Produktionsanlage und zur weiteren Entwicklung der chemischen Prozesse suchen wir zur Verstärkung unseres Teams ab sofort

Chemikanten (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Bedienen, Steuern und Überwachen der Produktionsprozesse und -anlagen mit moderner Prozessleittechnik
- Erkennen und Beseitigen von Produktionsstörungen
- Durchführung von Wartungsarbeiten
- Kontrolltätigkeiten

Das zeichnet Sie aus:

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Chemikanten (m/w) oder eine vergleichbare abgeschlossene Ausbildung
- Kenntnisse im Umgang mit dem Prozessleitsystem
- Berufserfahrung im oben genannten Arbeitsgebiet wünschenswert
- Hohes Maß an Flexibilität, Engagement, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
- Handwerkliches Geschick, technisches Verständnis
- Körperliche Belastbarkeit, Höhentauglichkeit
- Bereitschaft zum 4-Schicht-Betrieb

Das zeichnet uns aus:

Wir sind ein mittelständisches und innovatives Unternehmen mit flachen Hierarchien, klaren Strukturen und offenem Umgang. Bei uns erwarten Sie interessante und herausfordernde Tätigkeiten. Unsere Arbeitsweise ist geprägt von hoher Verantwortung, Qualitätsbewusstsein und stetiger Veränderung. Sowohl im operativen Tagesgeschäft als auch in verschiedenen Projekten bieten wir Ihnen die Möglichkeit, sich aktiv einzubringen und stetig weiter zu entwickeln. Sie haben dabei die Gelegenheit, Leidenschaft und Begeisterung zu zeigen und Ihr Wissen und Ihre Kreativität unter Beweis zu stellen.

Interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre aussagefähige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des nächstmöglichen Eintrittstermins an:

PV Crystalox Solar Silicon GmbH

Diana Hennig | Alu-Straße 5 | 06749 Bitterfeld-Wolfen OT Bitterfeld | Tel. +49 3493 3456-322 |

E-Mail: diana.hennig@pvcristalox.com