

# the key to solar power



Die PV Crystalox Solar Gruppe ist weltweit einer der größten unabhängigen Hersteller von Silizium-Ingots und Silizium-Wafern für die Solarstromerzeugung. Durch unsere technologische Führungsrolle prägen wir die Photovoltaikindustrie entscheidend mit. Unsere Tochtergesellschaft, die PV Silicon Forschungs und Produktions GmbH, ist ein sehr erfolgreiches mittelständisches Unternehmen und weltweit einer der größten Hersteller von Silizium-Wafern für Solarzellen.

Wir bieten an unserem Standort in Erfurt zum **1. August 2010** folgende Ausbildungsstelle:

## **Duales Studium: Bachelor of Science /FH und Mikrotechnologe/in (IHK)**

Dauer der Ausbildung: 4½ Jahre

Ausbildungsorte: Erfurt und Schmalkalden (FH)

Abschluss: Mikrotechnologe/in (IHK) nach 2½ Jahren

Bachelor of Science (FH) nach 4½ Jahren

Wir bieten Ihnen:

- Zukunftsperspektiven in einem wachsendem Unternehmen
- Gute fachliche und persönliche Betreuung
- Ein angenehmes Arbeitsklima

Wir erwarten von Ihnen:

- Abitur oder Fachabitur
- Guter bis sehr guter Schulabschluss, besonders in Mathematik und Naturwissenschaften
- Technisches Interesse und Verständnis
- Teamfähigkeit und Kontaktfreude
- Motivation, Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit

Wenn Sie bei uns nicht nur einen Ausbildungsplatz suchen, sondern sich auch engagiert einsetzen und Verantwortung tragen wollen, dann planen Sie mit uns Ihre berufliche Zukunft und senden Ihre Bewerbungsunterlagen bis zum **30. November 2009** an:

PV Silicon Forschungs und Produktions GmbH  
Roland Diezmann · Postfach 900338· 99106 Erfurt  
E-mail: [roland.diezmann@pvsilicon.com](mailto:roland.diezmann@pvsilicon.com)