

CTF Solar GmbH
Zur Wetterwarte 50, Haus 303
01109 Dresden
Germany
Tel.: +49 351 896 705 0
Fax: +49 351 896 705 19
info@ctf-solar.com
www.ctf-solar.com

CTF Solar GmbH
Betriebsstätte Frankfurt/ Main
Industriestraße 2
65779 Kelkheim/Taunus
Germany
Tel.: +49 61 95 67 63-0
Fax: +49 61 95 67 63-19



Die CTF SOLAR GmbH mit Standorten in Dresden und Frankfurt ist führender Entwickler und Anbieter der CdTe Technologie für Dünnschicht Solarmodule. Wir überführen die im Labor- und Pilotmaßstab entwickelten Verfahren in industrielle Produktionstechniken und entwickeln gemeinsam mit spezialisierten Partnern den zugehörigen Maschinenpark.

Die CTF SOLAR GmbH bietet weltweit die schlüsselfertige Errichtung von Produktionslinien zur Herstellung von Dünnschichtsolarmodulen an. Dabei planen und realisieren wir vor Ort die gesamte Prozesskette von der Auswahl und Beschaffung der Rohstoffe bis hin zum fertig verpackten Endprodukt. Eine erste Fabrik mit einer Jahreskapazität von 100 MW_p wurde kürzlich in Chengdu, China in Betrieb genommen. Mit dem Bau weiterer Fabriken mit einer Kapazität von insgesamt 500 MW_p wurde begonnen.

Das Unternehmen mit aktuell etwa 45 Mitarbeitern aus über 10 verschiedenen Ländern ist eine 100%ige Tochter der chinesischen CTIEC, einer der Global Top 200 Engineering-Firmen weltweit mit Sitz in Shanghai.

Um das weitere Wachstum entsprechend zu unterstützen, suchen wir für unseren **Standort Dresden** einen:

Operator für Vakuumbeschichtungsanlagen (m/w/d)

Ihr Aufgabengebiet:

- Bedienung von Vakuumanlagen, Anpassung von Beschichtungsrezepten, Durchführung von Beschichtungen
- Technische Betreuung, vorbeugende Wartung und Instandsetzung der im Einsatz befindlichen Vakuumanlagen
- Erstellung und Durchführung von Wartungsplänen und Prüfprotokollen
- Durchführung von Experimenten an Solarzellen im Labor von der Beschichtung nanometer-dünner Halbleiter und Metalle bis zur analytischen Untersuchung

Anforderungen:

- Qualifizierte technische Ausbildung im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Bereich der Bedienung und/oder Service von Vakuumanlagen in Forschungslaboren oder Produktion
- Erfahrung im Betrieb von Vakuumanlagen und Vakuumbeschichtungstechnologien
- Sorgfältige, verantwortungsbewusste und selbstständige Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und gute Englisch-Kenntnisse
- Zuverlässigkeit sowie Bereitschaft zur Arbeit in einem internationalen Team
- Bereitschaft zur gelegentlichen Reisetätigkeit auch ins Ausland

Wir bieten:

- Spannende Projekte an unserer Energietechnologie der Zukunft
- Mitarbeit in einem aufstrebenden internationalen Team
- Individuelle Weiterbildung
- Eine Unternehmenskultur, in der Sie eigene Ideen und Initiative einbringen können

Kontakt:

Haben wir Ihr Interesse geweckt, so senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen inklusive Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin als PDF-Datei an die folgende Adresse: HR@ctf-solar.com