

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 knapp 50 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.

Für unseren Standort in Dresden (Industriegebiet Klotzsche, Nähe Flughafen) suchen wir eine:

Studentische Aushilfe für Büro-Organisation auf 450 EUR-Basis (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Postbearbeitung
- Operative Unterstützung Bestellwesen
- Organisation und Dokumentation Dienstreisen
- Unterstützung Administration Im- und Export
- Sonstige Büro-Arbeiten

Ihre Qualifikation:

- Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeiten
- Sorgfältiger und zuverlässiger Arbeitsstil
- Freude an Organisation und strukturiertem Arbeiten
- Sicherer Umgang mit MS Office, gute PC-Kenntnisse
- Fließend Deutsch, sehr gutes Englisch, in Wort und Schrift

Zeitaufwand:

- Ca. 8 Std. pro Woche, 2 x pro Woche nach Mittag
- Nach Absprache flexibel gestaltbar, auch mit Blick auf Semesterzeiten
- Gerne ab sofort

Wir bieten:

- Flexibles und kollegiales Arbeitsumfeld
- Einbindung in ein außergewöhnlich internationales Team
- Mitarbeit in einer kleinen, zukunftsorientierten Solartechnologie-Firma

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen in Deutsch unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an Frau Heinemann unter HR@ctf-solar.com