

# High-tech solutions for professionals

**centrotherm**  
clean solutions

## **Servicetechniker (m/w) für den Standort USA** **centrotherm clean solutions GmbH & Co. KG**

Für unseren stark wachsenden und anspruchsvollen Markt Halbleiterindustrie USA suchen wir Servicetechniker (m/w) mit Potential

### **Ihre Aufgaben**

- Inbetriebnahme, Wartung und Reparatur von Anlagen
- Endabnahme von Anlagen mit Protokollerstellung
- Konstruktive Verbesserung im mechanischen bzw. elektrischen Bereich nach Absprache mit der Konstruktion
- Einweisung der Kunden vor Ort an den Anlagen
- Erstellen und Führen der auftragsbezogenen Servicedokumente
- Schnittstellenfunktion zum Kunden
- Sie berichten an die Technologie und die Geschäftsführung

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossene Ausbildung zum Elektriker, Elektromechaniker oder vergleichbarer Ausbildung idealerweise mit zusätzlicher Weiterbildung zum Techniker
- Erfahrungen mit Anlagen im PV/HL Bereich
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft innerhalb der USA
- Sicherer Umgang mit MS Office und modernen Kommunikationsmethoden (Skype etc.)
- Zielorientiert, flexibel und motiviert
- Professionelles und verbindliches Auftreten beim Kunden

### **Ihre Perspektive**

- Mitgestalten am Aufbau einer Service-Organisation in den USA für eine umfangreiche Umwelttechnologie-Produktpalette aus der Halbleiter und Photovoltaik Industrie

### **Was wir Ihnen bieten**

- Intensives Produkttraining
- Abwechslung, Eigenverantwortung und Gestaltungsspielraum in einem internationalen Arbeitsumfeld

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (inkl. Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen, Angaben Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung).



**centrotherm**  
clean solutions GmbH & Co. KG  
Johannes-Schmid-Str. 3  
D-89143 Blaubeuren  
Germany

Phone: +49 7344/ 92494-0  
Fax : +49 7344/ 92494-199  
E-Mail: [info@centrotherm-cs.de](mailto:info@centrotherm-cs.de)  
Internet: [www.centrotherm-cs.de](http://www.centrotherm-cs.de)

**centrotherm**  
clean solutions