

# Technology Excellence for a better tomorrow

centrotherm clean solutions ist im Bereich der Umwelttechnik tätig. Für uns bedeutet Technologieführerschaft vor allem, Qualitätsprodukte zu fertigen und in Forschung und Entwicklung zu investieren. Unser internationales Team von Chemikern, Ingenieuren, Meistern und Technikern verfügt über viele Jahre Erfahrung in der Verfahrenstechnik und Materialentwicklung. Dadurch bauen wir unseren Innovationsvorsprung kontinuierlich aus.

**centrotherm**  
clean solutions

## Servicetechniker (m/w/d)

zur Unterstützung in Villach / Österreich

### Ihre Aufgaben

- Inbetriebnahme und Hookup Betreuung von Abgasreinigungsanlagen
- Reparatur von Anlagen im Bedarfsfall
- Endabnahmen von Anlagen mit Protokollerstellung
- Konstruktive Verbesserung im mechanischen und elektrischen Bereich nach Absprache mit der Konstruktion
- Einweisungen / Schulungen des Kunden vor Ort
- Erstellen und Führen auftragsbezogener Servicedokumente

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektriker, Elektromechaniker oder einer vergleichbaren Ausbildung
- von Vorteil wären Erfahrungen mit Anlagen im Photovoltaik-/ Halbleiterbereich
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Flexibel, motiviert und teamorientiert

### WIR...

...bieten ein modernes und teamorientiertes Arbeitsumfeld in einem stetig wachsenden Unternehmen, mit einem sehr familiären Betriebsklima und vielseitigen Aufgabengebieten, sowie Aufstiegs- und Qualifizierungsmöglichkeiten

...freuen uns auf Ihre Bewerbung (inkl. Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen, Angaben Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung) per E-Mail an [maik.klupak@centrotherm-cs.de](mailto:maik.klupak@centrotherm-cs.de) oder [kay.hoffmann@centrotherm-cs.de](mailto:kay.hoffmann@centrotherm-cs.de) an folgende Adresse:

**centrotherm**  
clean solutions GmbH  
z. Hd.  
**Maik Klupak, Kay Hoffmann**  
Manfred-vonArdenne-Ring 20  
D-01099 Dresden  
Germany

Phone: +49 351/ 89 25 680  
Internet: [www.centrotherm-cs.de](http://www.centrotherm-cs.de)

environmental technology