

**Du suchst eine spannende
und herausfordernde
Ausbildung?**

**Du arbeitest gerne handwerk-
lich und suchst einen Beruf
mit Perspektive?**

**Dann mach deine
Ausbildung zum
Fertigungsmechaniker/-
in**



Wir suchen dich!



Bewirb dich bei uns wenn du:

- mindestens eine Hauptschulabschluss hast
- Geschicklichkeit und eine gute Hand-Auge-Koordination besitzt
- sorgfältig und selbstständig arbeiten kannst
- technisches Verständnis und handwerkliches Geschick mitbringst

Temperaturmeßtechnik Geraberg GmbH
Heydaer Straße 39
D-98693 Martinroda

Tel.: +49-(0)3677-7949-0
Fax: +49-(0)3677-7949-15

www.temperatur.com
tmg@temperatur.com



Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

...get together with



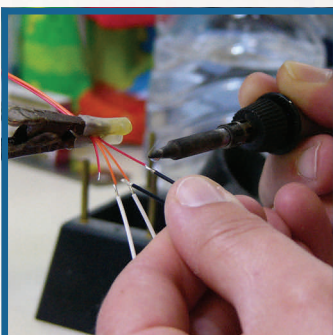
...get together with



**Ausbildung zum
Fertigungsmechaniker**

Was macht eigentlich ein Fertigungsmechaniker?

Fertigungsmechaniker/-innen montieren hier bei tmg aus den bereits gefertigten Bauteilen funktionsfähige Temperaturfühler, die bei den unterschiedlichsten industriellen Prozessen zum Einsatz kommen. Dazu fügen sie



Löten von Litzen

elektrische Leitungen vor und schließen sie an. An speziellen Messplätzen werden nun produktspezifische Tests und Probeläufe durchgeführt. Typisch sind beispielsweise Dicht-

heitsprüfungen von Schutzrohren bzw. metallischen Armaturen und Funktionstests. Wenn nötig, lokalisieren sie Fehler und Störungen und sorgen für deren Behebung. So stellen sie sicher, dass die fertig montierten Produkte einwandfrei funktionieren. Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten an den Geräten übernehmen sie ebenfalls



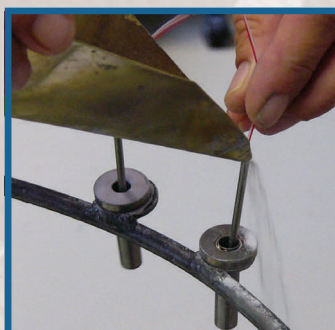
Laserschweißen

einwandfrei funktionieren. Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten an den Geräten übernehmen sie ebenfalls

Alles zur Ausbildung

Die Ausbildung zum Fertigungsmechaniker ist eine anerkannte dreijährige Ausbildung. Die Ausbildung erfolgt bei uns im Betrieb und die Berufsschule (duale Ausbildung).

Inhalte der Ausbildung sind unter anderem das Montieren und Demontieren von Baugruppen, das Herstellen von lösbaren und nichtlösbaren Verbindungen und das Konfektionieren und Anschließen



Einpulvern mit Quarzsand

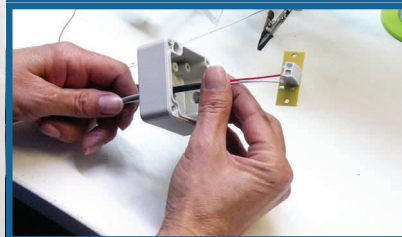
von elektrischen Leitungen, Bauteilen und Baugruppen .

In der Berufsschule werden diese Themen vertieft und durch allgemeinbildende Fächer ergänzt.

Und nach der Ausbildung?

Nach ihrer Ausbildung arbeiten Fertigungsmechaniker in der industriellen Fertigung im Maschinen- und Anlagenbau oder im Metallbau. Sie kommen typischerweise überall zum Einsatz, wo Baugruppen zu fertigen Erzeugnissen zusammengefügt werden. Es besteht zudem die Möglichkeit, von unserem Unternehmen übernommen zu werden.

Montieren des fertigen Fühlers



Temperaturmeßtechnik Geraberg GmbH

Wir bei tmg stellen seit 1990 elektrische Temperaturfühler her, die bei fast allen industriellen Prozessen zum Einsatz kommen.

Heute zählen wir zu den führenden deutschen Herstellern und Entwicklern von Temperaturmeßtechnik und bieten unseren internationalen Kunden ein Sortiment von mehr als 40.000 Produkten.



Verschiedene Spezialthermometer, die Teil unseres Sortiments sind

...get together with tmg!