



LUDWIG
SCHNEIDER



WIR WERDEN
THERMOMETER
MACHER! DU AUCH?

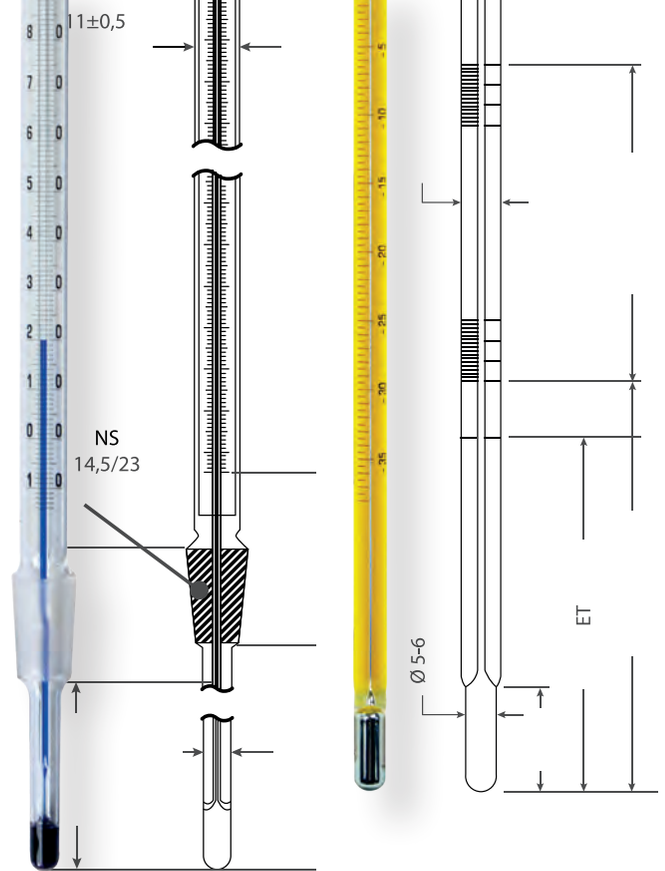


„WIR SIND
FEUER UND
FLAMME.“

„PR
VO

WIR SIND LUDWIG SCHNEIDER

Als führender Hersteller hochpräziser Messtechnik für Temperatur und Dichte sind wir bereits in vierter Generation als Familienunternehmen tätig. Nicht nur die Zufriedenheit unserer Kunden, sondern auch die eines jeden Mitarbeiters ist uns eine Herzensangelegenheit. Eine offene, gemeinschaftliche Arbeitsatmosphäre ist daher der Motor unseres Erfolges.



GUTE GRÜNDE FÜR EINE AUSBILDUNG BEI UNS

- + HOHE ÜBERNAHMEQUOTE
- + GUTE ENTWICKLUNGSMÖGLICHKEITEN
- + WERKSUNTERRICHT
- + BONUSSYSTEM BEI HERAUSRAGENDEN LEISTUNGEN
- + GLASFACHSCHULE VOR ORT
- + URLAUB ÜBER GESETZLICHEN ANSPRUCH HINAUS
- + FAHRTKOSTENZUSCHUSS
- + UND JEDE MENGE SPASS



AUS- BILDUNGSFILM

Hier kannst Du Dir ansehen,
wie die Ausbildung
konkret bei uns aussieht.



DU LERNST VON ERFAHRENEN PROFIS

Deine Ausbildung wird von erfahrenen Ausbildern und Kollegen begleitet, die Dir gerne mit Rat und Tat zur Seite stehen.

Hier siehst Du unsere Ausbilder, die Dich mit Spaß und Freude fördern.



GLASTHERMOMETER WERDEN ÜBERALL AUF DER WELT EINGESETZT AUCH IN ZUKUNFT

PRÄZISION, DIE NUR IM HANDWERK MÖGLICH IST

Vielen ist gar nicht bewusst, dass die Fertigung hochpräziser Instrumente unglaublich viel Know-how und Fingerspitzengefühl erfordert. Echte Handarbeit - unterstützt mit modernster Technik - eine coole Kombination, die Dich zum Profi werden lässt.

WAS MACHEN THERMOMETERMACHER?

Die Ausbildung zum/zur Thermometermacher/in umfasst die Fachgebiete Thermometerblasen und Thermometerjustieren.

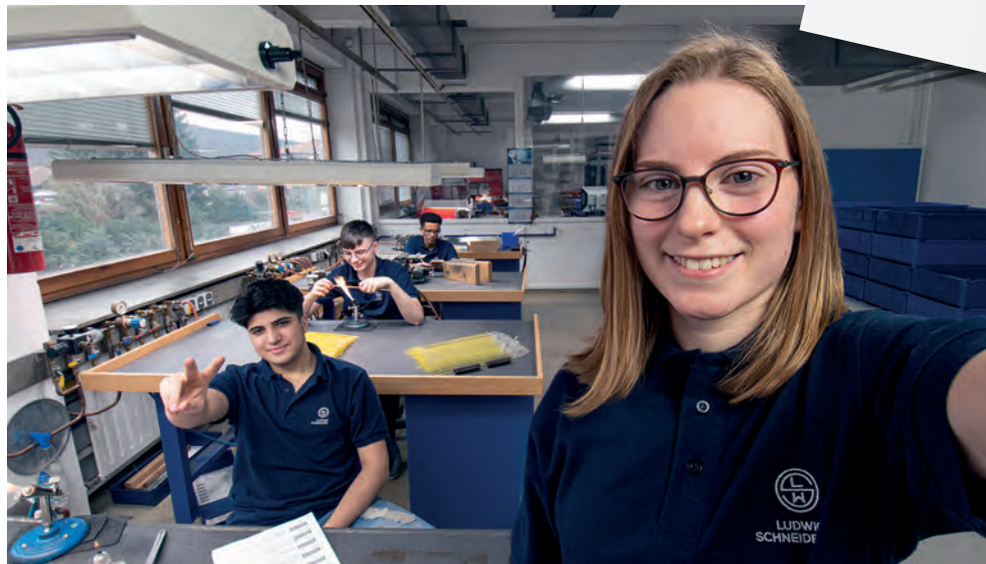
Als Thermometerbläser/in schneidest Du im ersten Arbeitsschritt Glasröhren auf die entsprechende Länge zu. Dann erhitzt Du sie und biegest, ziehst oder bläst sie mit ruhiger Hand in die gewünschte Form und erstellt so einen Thermometerrohling.

Im Anschluss befüllst Du diesen mit einer Flüssigkeit. Langweilig? Auf gar keinen Fall, denn kein Rohling gleicht dem anderen.

„COOLE TYPE AN HEISSE FLAMME“



„PRÄZISION? VOLL MEIN DING!“



„DU HAST UNS NOCH GEFEHLT KOMM IN TEAM!“

NUR GUT AUSGEBILDETE SPEZIALISTEN SIND ZU DIESER PRÄZISIONSARBEIT FÄHIG

Es gibt unzählig verschiedene Arten und Formen von Thermometern und damit garantiert Abwechslung, Herausforderung und Spannung bei der Arbeit.

Als Azubi der Fachrichtung Thermometerjustieren lernst Du, wie das Thermometer richtig ausgerichtet wird. Denn „justieren“ bedeutet so viel wie „genau einstellen“. Dafür stellst Du die Thermometerrohlinge in Behälter mit Eis oder heißem Wasser und bestimmst so die Null- und Siedepunkte. An diesen Stellen bringst Du die Temperaturskala an und verschleißt dann das Thermometer.

„ICH KANN
GLAS BIEGEN!
UND DU?“



! DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN

- + HAUPTSCHULABSCHLUSS ODER MITTLERE REIFE
- + GUTE KENNTNISSE IN MATHE
- + GEDULD
- + HANDWERKLICHES GESCHICK
- + TECHNISCHES VERSTÄNDNIS
- + SPASS AN DER ARBEIT IM TEAM

IST DAS WAS FÜR MICH?

Thermometerblasen erfordert viel Geduld und großes handwerkliches Geschick. Du musst das Glas ständig drehen, sonst tropft es auf die Werkbank – wie Honig.

Da Du vor einer Flamme sitzt, solltest Du mit Hitze umgehen können. Außerdem sind Sorgfalt und Genauigkeit Voraussetzung, damit das Thermometer am Ende genau misst. Technisches Verständnis ist von Vorteil.



WIE IST DIE AUSBILDUNG ZUM THERMOMETERMACHER AUFGEBAUT?

Thermometermacher/in ist ein anerkannter Ausbildungsberuf nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG) und der Handwerksordnung (HwO). Die Ausbildung ist dual und dauert drei Jahre.

In den beiden ersten Jahren erhältst Du einen Überblick über die beiden Fachrichtungen Thermometerblasen und Thermometerjustieren und eignest Dir die Grundkenntnisse aus beiden Bereichen an. Für das dritte Ausbildungsjahr entscheidest Du dich schließlich für eine Fachrichtung.

In der Berufsschule im gewerblichen Berufsschulzentrum Wertheim steht theoretisches Wissen auf dem Plan. Dort wirst Du im Blockunterricht mit der Thermometerkunde vertraut gemacht und lernst technische Grundlagen. Zusätzlich erhältst Du bei uns auch betrieblichen Unterricht.

Vor Ende des zweiten Ausbildungsjahres findet eine Zwischenprüfung statt. Mit Bestehen der Abschlussprüfung bist Du dann ausgebildete/r Thermometermacher/in.

„EINE ECHT
HEISSE
AUSBILDUNG.“



**DIE AUSBILDUNG ZUM/ZUR
THERMOMETERMACHER/IN PASST
AUF'S GRAD GENAU ZU DIR?**

DANN BEWIRB DICH DOCH GLEICH!

Entweder QR-Code scannen, Bewerbungsformular ausfüllen und Lebenslauf direkt hochladen, oder Du schickst deine Bewerbung als PDF-Datei per E-Mail an Kirsten Penning: k.penning@ludwig-schneider.de

Noch Fragen? Fabian Köpplinger, unser Ausbildungsleiter steht Dir gerne Rede und Antwort: 09342 8560-32.

**WIR FREUEN UNS
DARAUF, DICH
KENNENZULERNEN**

! BEWERBEN!



ALLES AUF EINEN BLICK

- + AUSBILDUNGSBEGINN AM 1. SEPTEMBER
- + AUSBILDUNGSZEIT 3 JAHRE
- + BLOCKUNTERRICHT
- + GEWERBLICHE BERUFSSCHULE VOR ORT

**LUDWIG SCHNEIDER
GMBH & CO. KG**

Am Eichamt 4-6
D-97877 Wertheim

T +49 9342 8560-0
F +49 9342 84671
info@ludwig-schneider.de
www.ludwig-schneider.de