

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort  
Salzkotten suchen wir für das Jahr **2022** einen:



**KUHLMANN**  
Technische Dämmsysteme



**Wir suchen:**

## **Auszubildender (m/w/d) zum Verfahrensmechaniker für Kunststoff - und Kautschuktechnik**

### **Innovationsführer für Armaturendämmungen**

Die Armaturendämmungen und Dämmsysteme der GWK Kuhlmann sind seit über 30 Jahren führend und europaweit bekannt. Als innovatives Familienunternehmen fertigen wir hochwertige und EnEV/GEG-konforme Dämmsysteme für Heizungsarmaturen, Wärmetauscher und für den Stations- und Anlagenbau. Dabei sind wir nicht auf ein bestimmtes Dämmmaterial angewiesen, sondern verarbeiten verschiedene Materialien in unserem Werk in 33154 Salzkotten nahe Paderborn. Direkte Strukturen in dem Familienunternehmen halten Entscheidungswege kurz und ermöglichen Innovationskraft und Flexibilität. Zurzeit beschäftigen wir ca. 95 Mitarbeiter.

### **Mehr als nur ein Hersteller**

Wir sind mehr als nur ein Hersteller: wir forschen und entwickeln stetig. In unserem eigens entwickelten Messlabor sind wir in der Lage, Wärmeverluste von ungedämmten und gedämmten Armaturen zu messen und entsprechend Einsparpotentiale zu ermitteln. Darüber hinaus können wir Kälte­dämmungen auf Diffusionsdichtigkeit testen.

### **Auf Wachstumskurs**

Unser Unternehmen, unser Kundenkreis und unser Team wachsen ständig. Wir bewegen uns auf einem zukunftsorientierten Markt und haben uns hier als innovativer und verlässlicher Produzent und Lieferant etabliert. Unser eigener Werkzeugbau ermöglicht uns, flexibel und innovativ auf Kundenwünsche oder Eigenentwicklungen einzugehen.

**GWK KUHLMANN GMBH**  
Franz-Kleine-Straße 16  
33154 Salzkotten

***WIR LIEBEN DIE  
HERAUSFORDERUNG.***

**Tel.** +49 (0) 52 58 / 98 36 0  
**Fax** +49 (0) 52 58 / 98 36 49  
**E-Mail** [info@gwk.de](mailto:info@gwk.de)

## Auszubildender (m/w/d) zum Verfahrensmechaniker für Kunststoff - und Kautschuktechnik

### Deine Aufgaben:

- Einrichten, Bedienen, Steuern und Überwachen von Schäumenanlagen und Tiefziehmaschinen und CNC-Fräsmaschinen
- Problemlösung und Korrekturmaßnahmen an den Maschinen
- Fertigungssicherstellung durch regelmäßige Überprüfung und vorausschauende Wartung
- Ständige Optimierung der Prozesse und Anlagen, Durchführung von Musterungen

### Dein Profil:

- Mindestens Hauptschulabschluss oder höherer Abschluss
- Ausgeprägtes technisches Verständnis und gute Kenntnisse in Mathematik/Physik
- Handwerkliches Geschick
- Sorgfältige Arbeitsweise, gute Beobachtungsgabe und Aufmerksamkeit
- Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

### Was wir Dir anbieten:

- Top-Ausbildung in einem innovativen, zukunftsorientierten und zugleich soliden Traditions-Unternehmen
- Gute Übernahmechancen nach der Ausbildung
- Fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir freuen uns über die Zusendung deiner Bewerbungsunterlagen per E-Mail im PDF-Format.  
Für Rückfragen steht dir Frau Heidari unter der Rufnummer 05258 9836 17 gerne zur Verfügung.



Folgt uns auf Facebook und Instagram!  
@gwk.de