

Die Tür zum Erfolg

eine qualifizierte Ausbildung bei Thies

Go green
with Thies

Industriemechaniker/-in

Fachrichtung
Maschinen- und Anlagenbau



TEXTILMASCHINEN

Thies

www.thiestextilmaschinen.de

Auf einen Blick

| | |
|--|---|
| Ausbildungsdauer: | 3 ½ Jahre |
| Abschlussprüfung: | Industrie- und Handelskammer |
| Ausbildungsbeginn: | jeweils zum 1. September |
| Einstellungsvoraussetzung: | guter Abschluss in Sekundarstufe I |
| Bewerbungen: | ca. ein Jahr vor Ausbildungsbeginn |
| Bewerbungsunterlagen: | Bewerbungsschreiben Lebenslauf / Lichtbild Kopie vom aktuellen Zeugnis |
| Bewerbung per E-Mail: schriftlich an: | ausbildung@thiestextilmaschinen.de Thies GmbH & Co. KG <u>Personalabteilung</u> Am Weißen Kreuz Borkener Str. 155 D 48653 Coesfeld |

Tätigkeitsbeschreibung für das Berufsbild Industriemechaniker/-in

Industriemechaniker/-innen sind qualifiziert, Tätigkeiten im Bereich der Herstellung und Instandhaltung von Maschinen zu verrichten.

Zu ihren Aufgaben gehören die Herstellung, Prüfung, Inbetriebnahme, Wartung und Instandsetzung von Arbeits- und Sondermaschinen. Industriemechaniker/-innen be- und verarbeiten Norm- und Fertigungsteile, Halbzeuge und auch selbstgefertigte Montageteile.

Das Lesen von Konstruktionsunterlagen und das Zusammenwirken von Kräften und Bewegung werden bei der Montage unter Beachtung von wirtschaftlichen und umwelttechnischen Gesichtspunkten gefordert. Wichtig ist weiterhin die Kenntnis und Beachtung der Form- und Lagetoleranzen während der Produktionsprozesse.

THIES WORLDWIDE



Gegründet 1892, ist die Firma Thies seit nunmehr über 120 Jahren auf die Herstellung von Garn- und Stückfärbemaschinen, Bleich- sowie Trockenanlagen spezialisiert.

Der traditionsreiche Familienbetrieb befindet sich in Coesfeld, Nordrhein-Westfalen. Durch ein Netz von Vertretungen ist Thies weltweit präsent und betreibt eigene Verkaufs- und Servicestationen in den Ländern Bulgarien, China, Frankreich, Indien, Polen, Russland, Schweiz, Slowenien, Thailand und USA.

Hochwertige Thies-Produkte werden in Textilveredlungsbetriebe rund um die Welt exportiert.

Die Firma unterhält ein fortlaufendes Forschungs- und Entwicklungsprogramm, welches auf die Verbesserung existierender Produkte und auf innovative Technologien gerichtet ist. In der Entwicklung, Konstruktion und Herstellung der Produkte werden moderne Techniken wie CAD, CAM sowie computergesteuerte Bearbeitungszentren eingesetzt.

Die Apparate und Maschinen werden in Hinblick auf die individuellen Kundenanforderungen und technischen Bestimmungen der jeweiligen Länder (TÜV, ASME, APAVE, DLI etc.) produziert und zertifiziert.

In der betriebseigenen Versuchsfärberei im Hauptwerk Coesfeld können Kunden mit ihren Materialien unter Produktionsbedingungen Versuche auf den neuesten Garn- und Stückfärbearlagen durchführen.

Besucher sind herzlich willkommen.

Zum Ausbildungsbeginn **jährlich im September** bieten wir Ausbildungsplätze für folgende Berufe an:

Elektroniker/-in für Betriebstechnik

Industriekaufmann/-frau

Industriemechaniker/-in

Produktveredler/-in Textil

Technische/-r Produktdesigner/-in

Zerspanungsmechaniker/-in