

KOMM IN UNSER TEAM



**Bewirb dich jetzt bei WOLF Verpackungsmaschinen GmbH
und tüte deine Zukunft ein!**

Du bist Schüler, Schulabgänger oder Student und suchst eine qualitativ hochwertige Ausbildungsmöglichkeit in einem zukunftsorientierten und interessanten Unternehmen? Dann bist Du bei WOLF genau richtig!

Moderne Arbeitsplätze, ein gutes Betriebsklima, Entwicklungsmöglichkeiten, frühzeitige Verantwortung und Zusatzleistungen im Bereich Gesundheitsmanagement erwarten Dich bei uns.

Ansprechpartner

Herr Christoph Ester, +49 (0) 6404 9182 - 507, cester@wolf-pack.de

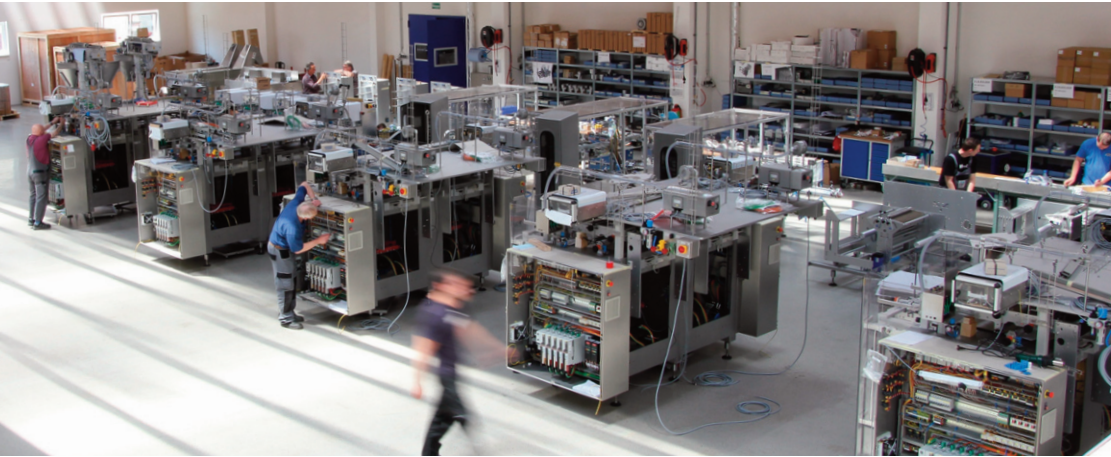


WOLF Verpackungsmaschinen GmbH
Bettenhäuser Str. 3 · 35423 Lich-Birklar
+49 (0) 6404 9182 - 0
www.wolf-pack.de



INDUSTRIEMECHANIKER (m/w/d)

Ausbildung bei WOLF
Deine Zukunft gut verpackt!



WOLF – International und regional

Vertikale und horizontale Verpackungsmaschinen von WOLF werden in Lich seit 1988 hergestellt und international von führenden Lebensmittelherstellern eingesetzt.

Zurzeit sind mehr als 4000 Wolf Maschinen weltweit im Einsatz. Unterstützt werden wir durch unsere Niederlassungen in China, Malaysia, Thailand, Indonesien, Philippinen, UK, Russland und Dubai sowie Vertriebspartner in den USA und ganz Europa. Seit 2019 gehört WOLF zu **The Packaging Group** (FAWEMA HDG WOLF)

Nach deiner Ausbildung kannst du im Auftrag des Unternehmens weltweit zum Einsatz kommen!



12 Niederlassungen/
Partnerbüros weltweit
4 Produktionsstandorte
Kundenservice in
über 60 Ländern

Weitere Möglichkeiten nach der Ausbildung

- Übernahme in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis bei der Firma WOLF.
- Montagetätigkeiten weltweit
- Aufstiegsmöglichkeiten oder interne Weiterbildungen
- Berufliche Weiterqualifizierung als Meister / Techniker oder ein Studium

Zu Deinen Aufgaben gehört:

- Planen / Organisieren von Arbeitsabläufen
- Herstellung von Bauteilen durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren.
- Kontrollieren der Arbeitsergebnisse.
- Prüfen von mechanischen und physikalischen Größen.
- Bedienung von CNC Anlagen, sowie Erstellung Optimierung von CNC-Programmen.
- Montage & Demontage von Baugruppen bis hin zu kompletten Verpackungsanlagen.
- Inbetriebnahme von Systemen und Anlagen.
- Durchführung von Wartungs- und Instandsetzungsmaßnahmen.
- Erstellung von technischen Dokumenten, technischen Zeichnungen und Plänen.

Das wünschen wir uns von Dir:

- schnelle Auffassungsgabe
- Zuverlässigkeit
- Leistungs- und Einsatzbereitschaft
- selbständiges Arbeiten
- Hohe Teamfähigkeit
- Spaß an handwerklichen Tätigkeiten und technischen Aufgabenstellungen
- Guter Haupt- / Realschulabschluss oder Abitur
- Großes Interesse an Mathematik, Physik und Englisch

Information zur Ausbildung:

Dauer: 3,5 Jahre (Verkürzung möglich)
Beginn: 1. August

- Anerkannter dualer Ausbildungsberuf (Unternehmen + Berufsschule)
- Lehrwerkstatt + Maschinenbau