



NETZSCH Pumpen & Systeme bietet seit mehr als 60 Jahren auf globaler Ebene mit NEMO® Exzentrerschneckenpumpen, TORNADO® Drehkolbenpumpen, NOTOS® Schraubenspindelpumpen, PERIPRO® Schlauchpumpen, Zerkleinerungsmaschinen, Behälterentleerungen, Dosiertechnik und Zubehör maßgeschneiderte und anspruchsvolle Lösungen für Anwendungen in sämtlichen Industrien. Mit über 2.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie einem Umsatz von mehr als 350 Mio. Euro ist NETZSCH Pumpen & Systeme neben NETZSCH Analysieren & Prüfen sowie NETZSCH Mahlen & Dispergieren der größte und umsatzstärkste Geschäftsbereich der NETZSCH-Gruppe

## Ausbildung zum Kunststoff- und Kautschuktechnologe(n) (m/w/d) - Ausbildungsbeginn 2025

### Ihre Aufgaben:

Zunächst erlernen Sie geeignete Verarbeitungsverfahren für Elastomer-Bauteile und erhalten eine Ausbildung in den Bereichen Extrusion, Spritzguss und Pressen. Zudem ist auch das Entfetten, Strahlen und Beschichten der Bauteile für die Gummi-Metall-Verbindung ein wichtiger Bestandteil.

Anschließend gehören das Rüsten, Programmieren, Bedienen und Warten von Fertigungsanlagen bis hin zum Überwachen des Produktionsablaufs zu Ihren täglichen Aufgaben.

### Ihr Profil:

- Sie besitzen ein gutes technisches Verständnis
- Sie sind handwerklich geschickt
- Sie sind engagiert und strukturiert in Ihrer Arbeitsweise
- Sie arbeiten gerne selbständig und sind verantwortungsbewusst

Die Ausbildung dauert 3 Jahre. Die theoretische Ausbildung findet in der Berufsschule in Wasserburg im Blockunterricht statt.

Barbara Wieser  
E-Mail: [barbara.wieser@netzsch.com](mailto:barbara.wieser@netzsch.com)  
[pumps-systems.netzsch.com/de](https://pumps-systems.netzsch.com/de)

Jetzt bewerben