

# HANNING ELEKTRO-WERKE GmbH & Co.KG



Oerlinghausen



- x Mechatroniker:in
- x Industriemechaniker:in
- x Zerspanungsmechaniker:in
- x Industriekaufleute



- x Gute Mathe- und Physikkenntnisse
- x Technisches Vorstellungsvermögen
- x Handwerkliches Geschick
- x Genaues und sorgfältiges Arbeiten
- x Teamfähigkeit
- x Spaß und Interesse an Technik
- x Freundliches Auftreten



Neugierig geworden?

## x Mechatronik und Mechanik

Marcel Meier  
Technischer Ausbilder  
Marcel.Meier@hanning-hew.com  
+49 (05202) 707 1989

## x Kaufleute

Gunilla Madlehn  
Kaufmännische Ausbildung  
Gunilla.Madlehn@hanning-hew.com  
+49 (05202) 707 32

Gerne kannst Du Dich auf unserer Website unter [www.hanning-hew.com](http://www.hanning-hew.com) über die oben genannten Berufe und weitere Ausbildungsmöglichkeiten informieren.

**Die HANNING ELEKTRO-WERKE in Oerlinghausen sind seit über 75 Jahren weltweit auf kundenspezifische Antriebssysteme und -komponenten spezialisiert.** Das Spektrum reicht von Wechsel- und Drehstrommotoren über Linearantriebe, Frequenzumrichter und Lüfterantriebe bis hin zu Entleerungs- und Umwälzpumpen.

Der HANNING Produktionsverbund umfasst rund 1.500 Mitarbeitende an vier Standorten in Deutschland, Rumänien und Indien.

## Mechatroniker:in

Als Mechatroniker:in erwartest Du eine duale Ausbildung im Betrieb in Oerlinghausen und der Berufsschule in Detmold im Metall- und Elektrobereich. In diesem Beruf hast Du vielfältige und abwechslungsreiche Aufgaben, wie zum Beispiel das Zusammenbauen von mechanischen, elektrischen, pneumatischen und hydraulischen Komponenten zu komplexen Systemen. Außerdem prüfst und installierst Du Anlagen und Geräte, programmierst Du mechatronische Maschinen, nimmst fertige Anlagen in Betrieb und vieles mehr.

## Industriemechaniker:in

Als Industriemechaniker:in erwartest Du eine duale Ausbildung im Betrieb in Oerlinghausen und der Berufsschule in Detmold im Metallbereich. In diesem Beruf hast Du vielfältige und abwechslungsreiche Aufgaben, wie zum Beispiel die Herstellung von Maschinenbauteilen mittels Drehen, Fräsen, Schleifen u.a. auf der Basis von technischen Zeichnungen. Du montierst mechanische Bauteile zu Baugruppen anhand von Arbeitsplänen und Messgeräten. Des Weiteren nimmst Du Maschinen und Produktionssysteme in Betrieb und vieles mehr.

## Zerspanungsmechaniker:in

Als Zerspanungsmechaniker:in erwartest Du eine duale Ausbildung im Betrieb in Oerlinghausen und der Berufsschule in Lemgo im Metallbereich. In diesem Beruf hast Du vielfältige und abwechslungsreiche Aufgaben, wie zum Beispiel das Fertigen von form- und maßgenauen Werkstücken anhand von technischen Zeichnungen für die Motorenherstellung. Du planst, fertigst und bearbeitest Bauteile mit Hilfe von Dreh- und Fräsmaschinen. Computergesteuerte Drehmaschinen werden von Dir programmiert, bedient und überwacht. Des Weiteren kontrollierst Du die Maße von fertigen Werkstücken und vieles mehr.

## Industriekaufleute

Als Industriekaufmann/-frau erwartest Du eine duale Ausbildung im Betrieb in Oerlinghausen und der Berufsschule in Lemgo bzw. Bielefeld. In diesem Beruf lernst Du viele verschiedene kaufmännische Fachbereiche kennen, wie Buchhaltung, Controlling, Einkauf, Disposition, Logistik, Marketing, Personal sowie Vertrieb. Im Einkauf lernst Du unter anderem die Kostenkalkulation und den Angebotsvergleich, im Personalbereich das Erstellen von Einsatzplänen und im Vertrieb das Schreiben von Angeboten und Rechnungen kennen und vieles mehr.