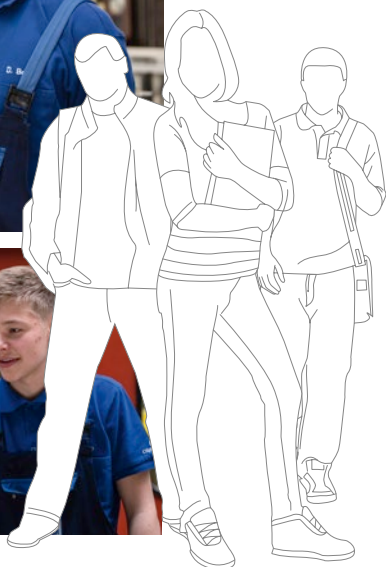
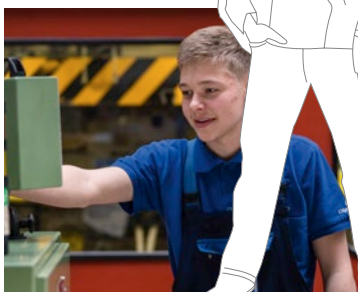


Die Craemer Gruppe



Der beste Start in Deine Zukunft



Gewerblich-technische Ausbildungsmöglichkeiten bei Craemer

Die Craemer Gruppe

International ausgerichtet – regional verwurzelt.

- ▶ **Werkzeugbau**
- ▶ **Metallumformung**
- ▶ **Kunststoffverarbeitung**
- ▶ **Verwaltung**

Craemer bietet Dir am Stammsitz in Herzebrock-Clarholz und im metallverarbeitenden Tochterunternehmen in Attendorn bedarfsorientiert Einstiegsoptionen in ganz unterschiedliche Berufe. Eine qualifizierte Ausbildung, begleitende Studienprogramme am Stammsitz sowie Praktika für Schülerinnen und Schüler (bei der Paul Craemer GmbH auch für Studierende) ermöglichen Berufseinsteigern vielfältige Entwicklungsperspektiven.



Werkzeugmechaniker (m/w)

Ausbildungsstandorte: Paul Craemer GmbH und Craemer Attendorn GmbH & Co. KG
Die Ausbildung in der Fachrichtung Stanz- und Umformtechnik ermöglicht Dir den vielfältigen Einsatz im Werkzeug- und Vorrichtungsbau.

Bei Craemer erlernst Du die Fertigungsverfahren Bohren, Drehen, Fräsen – auch an computergesteuerten Maschinen – sowie manuelle Arbeitstechniken. Du stellst Stanz-, Umformwerkzeuge, Press- und Prägeformen für die industrielle Serienfertigung von Metallprodukten her, an unserem Stammsitz zudem auch Spritzgießformen für die Kunststoffverarbeitung.

Regelausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Voraussetzung: Fachoberschulreife oder guter Hauptschulabschluss



Zerspanungsmechaniker (m/w) – Fachrichtung Frästechnik

Ausbildungsstandort: Paul Craemer GmbH

Die Ausbildung in der Fachrichtung Frästechnik ermöglicht Dir den vielfältigen Einsatz im Fräsbereich des Werkzeugneubaus.

In unserer Ausbildungswerkstatt und der Fräsabteilung erlernst Du die Grundlagen der Metallbearbeitung sowie das Drehen und Fräsen an computergesteuerten Maschinen. Du stellst Werkstücke in Einzel- und Serienfertigung für Werkzeuge, Geräte und Anlagen her. Für diese Arbeiten planst Du Fertigungsabläufe, wählst Fräswerkzeuge aus und erstellst CNC-Programme.

Regelausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Voraussetzung: Fachoberschulreife oder guter Hauptschulabschluss



Mechatroniker (m/w)

Ausbildungsstandort: Paul Craemer GmbH

Die Ausbildung zum Mechatroniker verbindet die drei Fachrichtungen Mechanik, Elektrotechnik und Informationstechnik. Sie ermöglichen Dir den vielfältigen Einsatz in der Fertigung, Installation und Wartung von Anlagen und Maschinen, die aus mechanischen und elektronischen Komponenten bestehen.

In unserer Ausbildungswerkstatt erlernst Du die Fertigung von mechanischen, elektrischen und elektronischen Bauteilen sowie der Montage dieser Komponenten zu Maschinen und Systemen. Als Grundlage werden Kenntnisse über die Verfahren der Inbetriebnahme, Wartung und Reparatur mechatronischer Anlagen sowie die Programmierung von Abläufen in automatisierten Anlagen vermittelt.

Regelausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Voraussetzung: Fachoberschulreife



Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w)

Ausbildungsstandort: Paul Craemer GmbH

Die Ausbildung in der Fachrichtung Formteile ermöglicht Dir den vielfältigen Einsatz in der Einrichtung, Bedienung, Überwachung und Instandhaltung von Produktionsanlagen sowie der Überwachung und Regulierung von Bearbeitungsängen.

In unserer Ausbildungswerkstatt erlernst Du die Fertigungsverfahren Bohren, Drehen, Fräsen – auch an computergesteuerten Maschinen – sowie manuelle Arbeitstechniken. Als Grundlage werden Kenntnisse über verschiedene Rohstoffe, Fragen der Qualitätskontrolle bis hin zum Umweltschutz vermittelt.

Regelausbildungsdauer: 3 Jahre

Voraussetzung: Fachoberschulreife oder guter Hauptschulabschluss



Industriemechaniker (m/w)

Ausbildungsstandort: Craemer Attendorn GmbH & Co. KG

Die Ausbildung zum Industriemechaniker ermöglicht Dir den vielfältigen Einsatz in der Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen und Anlagen.

In der Ausbildung erlernst Du Schlosserarbeiten und den Umgang mit CNC-Maschinen. Du fertigest kleine Bauteile aus Metall, fügst diese zu Baugruppen zusammen und montierst daraus technische Systeme. Du richtest Maschinen und Anlagen fachmännisch ein, überwachst den Betriebsablauf und führst die nötigen Wartungs- und Reparaturmaßnahmen aus.

Regelausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Voraussetzung: Fachoberschulreife oder guter Hauptschulabschluss

NEUGIERIG?

Dann melde Dich bei uns ...

Paul Craemer GmbH

Brocker Straße 1 | 33442 Herzebrock-Clarholz
Matthias Bartling | Tel: +49 5245 43-141

Craemer Attendorn GmbH & Co. KG

Benzstraße 22 | 57439 Attendorn
Jörg Stoffels | Tel: +49 2722 9545-0

www.craemer.com
karriere@craemer.com

