

Wie planst du deine Zukunft?

kompetenz
werkstatt
hohenlimburg



thyssenkrupp

Bei uns bist du bestens aufgehoben.



Hallo, wir sind die kompetenzwerkstatt und möchten dich, wenn du dich für den Ausbildungsweg mit uns entscheidest, auf deinem zukünftigen Berufsweg begleiten, beraten und unterstützen.

Wir bieten dir die richtige Mischung aus Theorie und Praxis, Perspektiven für die Zukunft mit Lernmethoden von morgen statt von gestern!

Wir wissen, wo es langgeht und worauf es ankommt. Und wir kümmern uns! Schließlich sollst du alle Möglichkeiten haben, mit denen du das Beste aus deinen Fähigkeiten und Eigenschaften herausholen kannst.

Wenn du mehr wissen möchtest, besuche doch einfach mal unsere Website:
www.kompetenzwerkstatt-hohenlimburg.com

Oder noch besser, melde dich direkt bei unserem Team. Wir freuen uns darauf, von dir zu lesen oder zu hören.



kompetenzwerkstatt-hohenlimburg@thyssenkrupp.com



+49 2374 924723-0

Wir produzieren nur eins: ein verdammt starkes Stück Stahl.

Die thyssenkrupp Hohenlimburg GmbH ist die Business Unit Precision Steel innerhalb des Konzerns thyssenkrupp Steel. Sie ist der renommierte Hersteller eines ganz besonderen Stahls: precidur®, das warmgewalzte Mittelband höchster Güte. Es verfügt über besondere Werkstoffeigenschaften sowie Toleranzgenauigkeiten und ist in jeder Hinsicht auf individuelle Kundenanforderungen zugeschnitten. Wirtschaftlichkeit, Funktionalität,

Flexibilität, Innovationskraft und Servicestärke sind die Säulen, auf denen das Unternehmen in die Zukunft wächst.

Willst du das Wachstum mit uns gestalten?

Dann bewirb dich doch!



Mach doch, was du willst: unser Ausbildungsangebot.

Egal, ob du männlich, weiblich
oder divers bist: Bei uns findest
du kaufmännische Ausbildungs-
berufe genauso wie gewerblich-
technische, teilweise sogar
ergänzt durch ein duales Studium.
Bitte schön:



Elektroniker/-in Fachrichtung Betriebstechnik

3,5-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten
Automatisierung von Anlagen und Maschinen,
Installation elektrischer Systeme, Montage und
Anschluss von Maschinen, Programmierung und
Inbetriebnahme u.a.

Elektroniker/-in Fachrichtung Betriebstechnik mit dualem Studium

2,5-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten
Automatisierung von Anlagen und Maschinen,
Installation elektrischer Systeme, Montage und
Anschluss von Maschinen, Programmierung und
Inbetriebnahme u.a. + 2-jähriges Fachhochschul-
studium Elektrotechnik bei gleichzeitigem Einsatz
im Unternehmen



Industriemechaniker/-in Fachrichtung Instandhaltung

3,5-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten betriebliche und technische Kommunikation, Arbeitsplanung und -organisation, Bewertung der Ergebnisse, Unterscheidung, Zuordnung und Handhabung von Werk- und Hilfsstoffen, Herstellung von Bauteilen und Baugruppen u.a.

Industriemechaniker/-in Fachrichtung Instandhaltung mit dualem Studium

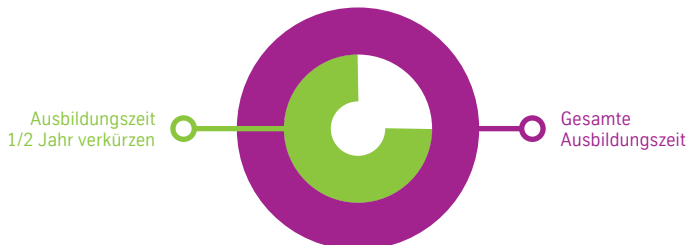
2,5-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten betriebliche und technische Kommunikation, Arbeitsplanung und -organisation, Bewertung der Ergebnisse, Unterscheidung, Zuordnung und Handhabung von Werk- und Hilfsstoffen, Herstellung von Bauteilen und Baugruppen u.a. + 2-jähriges Fachhochschulstudium Maschinenbau bei gleichzeitigem Einsatz im Unternehmen

Verfahrenstechnologe/-in Fachrichtung Metall

3,5-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten Produktionssteuerung, Prozesssteuerung, Fertigungsverfahren, Werkzeuge und Fertigungsanlagen, Erzeugnisse und Qualität u.a.

Werkstoffprüfer/-in Fachrichtung Metalltechnik

3,5-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten Erstellung und Anwendung technischer Unterlagen, messen, prüfen und vergleichen, steuern, regeln und einstellen, elektrotechnische Grundlagen, Wärmebehandlung u.a.



Zerspanungsmechaniker/-in **Fachrichtung Dreh- oder Frästechnik**

3,5-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten Drehen und Fräsen (CNC-Technik und konventionell), Arbeitsplanung und -organisation, Planung der Fertigungsprozesse, Programmierung von numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen oder Fertigungssystemen u. a.

Fachkraft für Lagerlogistik

3-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten logistische und organisatorische Prozesse, Einsatz von Arbeitsmitteln, Annahme, Lagerung, Kommissionierung, Verpackung und Versand von Gütern

Industriekaufmann/-frau

3-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten Beschaffung und Bevorratung, Leistungserstellung, Leistungsabrechnung, Marketing und Absatz, Personal, Rechnungswesen/Controlling

Kaufmann/-frau für Büromanagement

3-jährige Ausbildung mit den Schwerpunkten Organisation und Koordinierung bürowirtschaftlicher sowie projekt- und auftragsbezogener Abläufe, Terminkoordination, Besprechungsvorbereitung, Bearbeitung von Schriftverkehr, Datenrecherche, Präsentationsvorbereitung, Bearbeitung von Beschaffungsvorgängen

Mehr über die einzelnen Ausbildungswege und die jeweils notwendigen Anforderungen erfährst du auf www.kompetenzwerkstatt-hohenlimburg.com

Das könnte dir so passen.

Als Auszubildende(r) bei der thyssenkrupp Hohenlimburg GmbH hast du bei uns eine 35-Stunden-Woche und 30 Tage Urlaub pro Jahr.



Du kannst dich an sozialen oder konzernbezogenen Projekten beteiligen, Sprachkurse in Englisch und Deutsch machen, an Seminaren und Lehrgängen teilnehmen, Fortbildungsmöglichkeiten nutzen und dich intern und extern intensiv auf alle Prüfungen vorbereiten.

Du kannst in unserem eigenen Mitarbeiterrestaurant essen, unser eigenes Fitnessstudio besuchen und dich sogar bei unserer Werksfeuerwehr engagieren.



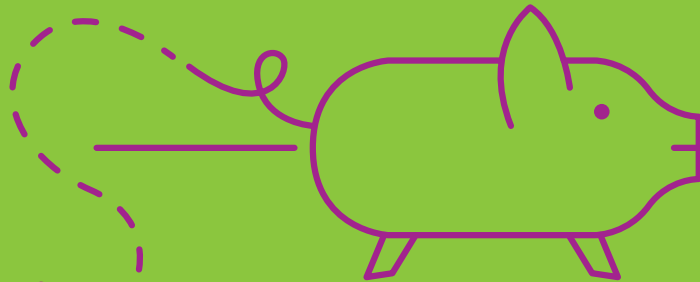
Und es gibt noch viele andere attraktive Angebote außer der Reihe. Langeweile wirst du bei uns nicht finden.



Auf geht's,
bewirb dich!

Kommt dir das nicht stahlisch vor?

Teste dein Wissen über die Stahlproduktion!



Was ist eine Ofensau?

- Spanferkel am Spieß
- Hausfrau oder Hausmann, die/der den Backofen nicht reinigt
- Angesammeltes Roheisen unterhalb des Abstichlochs eines Hochofens

Was sind die Hüttenflöhe?

- Fliegende Funken des heißen Roheisens/
Rohstahls am Hochofen/Konverter
- Alpine Insektenart mit enormem
Sprung- und Klettervermögen
- Tiroler Tanzensemble



Was ist eine Tandemstraße?

- Bereich im öffentlichen Verkehrsnetz,
auf dem nur Tandems zugelassen sind
- Straße, benannt nach dem Dichter
Theodor Tandem
- Walzstraße aus mehreren
hintereinander angeordneten
Walzgerüsten

Du weißt alles? Dann hast du den ersten Test schon bestanden. Du weißt nicht, was Sache ist? Macht auch nichts. Die richtigen Lösungen findest du auf unserer Website. Wir freuen uns auf deinen Besuch.

thyssenkrupp
Hohenlimburg kompetenzwerkstatt GmbH

Oeger Straße 47
58642 Iserlohn, Deutschland
P: +49 2374 924723-0
www.kompetenzwerkstatt-hohenlimburg.com

engineering.tomorrow.together.