

Packaging Steel

# Bachelor of Engineering Maschinenbau

(m/w/d)



thyssenkrupp



# Wir sind:

- > Weltweit größter Produktionsstandort für Verpackungsstahl
- > Partner von rund 400 Kunden in über 80 Ländern
- > Traditionsunternehmen seit 1760
- > Unser Stahl wird später zum Beispiel zu Getränke-, Lebensmittel- und Tiernahrungsdosen oder chemisch-technischen Produkten weiterverarbeitet
- > Tochterunternehmen der global vernetzten thyssenkrupp AG





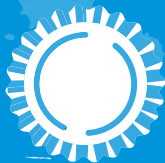
## Bei uns gibt's:

- > Weiterbildungsmöglichkeiten, die deinen Interessen entsprechen
- > Eine überdurchschnittliche Vergütung bei einer 35-Stunden-Woche
- > Betriebliche Gesundheitsvorsorge und ein firmeneigenes Trainingszentrum
- > Eine Berufseinführungswoche für einen schönen Start in deine Ausbildung
- > Die Möglichkeit, einen Teil deiner Ausbildung im Ausland zu verbringen
- > Und vieles mehr

## Du wirst Bachelor of Engineering Maschinenbau (m/w/d)

Du kombinierst die Ausbildung zum Industriemechaniker mit einem Studium Maschinenbau.

- > Während der betrieblichen Ausbildungsphase (15 Monate) werden dir Kenntnisse und Fertigkeiten der Werkstoffbe- und -verarbeitung, der Steuerungstechnik und Grundlagen in der Elektrotechnik vermittelt
- > Im Anschluss beginnt das Maschinenbaustudium (insg. 7 Semester) an der Hochschule Koblenz
- > In der vorlesungsfreien Zeit betreut dich ein Ingenieur unseres Unternehmens als Pate mit abwechslungsreichen Projekten
- > Vorbereitung auf die Abschlussprüfung zum Industriemechaniker





Weil du:

- > Mind. über eine allgemeine Hochschulreife verfügst
- > Gut in Mathe, Physik und Englisch bist
- > Räumliches Vorstellungsvermögen, technisches Verständnis und handwerkliches Geschick mitbringst

Diese Unterlagen benötigen wir von dir:

- > Bewerbungsunterlagen mit Kopien deiner letzten vier Zeugnisse
- > Ist Deutsch deine Muttersprache? Falls nicht, sende uns bitte dein Sprachzertifikat (Niveau B2) zu

So geht es weiter:

- > Wir schauen uns deine Bewerbungsunterlagen an und laden dich zu einem Einstellungstest ein
- > Im Anschluss lernen wir uns persönlich kennen
- > Vor Abschluss des Ausbildungsvertrages erfolgt eine medizinische Einstellungsuntersuchung

Hier kannst du dich weiter informieren und direkt online bewerben:

<https://www.thyssenkrupp-steel.com/de/unternehmen/business-units/packaging-steel/rasselstein-als-arbeitgeber/>



Unser Azubiblog:

<https://www.azubiblog-rasselstein.com/>



Steel  
Packaging Steel

thyssenkrupp Rasselstein GmbH  
Koblenzer Str. 141  
56626 Andernach