

## Lebenslauf



1864

Nicolaus August Otto und Eugen Langen gründen die erste Motorenfabrik der Welt – der Ursprung der heutigen DEUTZ AG.

Die DEUTZ AG. Ein Unternehmen mit starken Partnern und einer weltweiten Spitzenstellung in der Motorentechnologie.

**Wir setzen Maßstäbe und bewegen die Zukunft!**

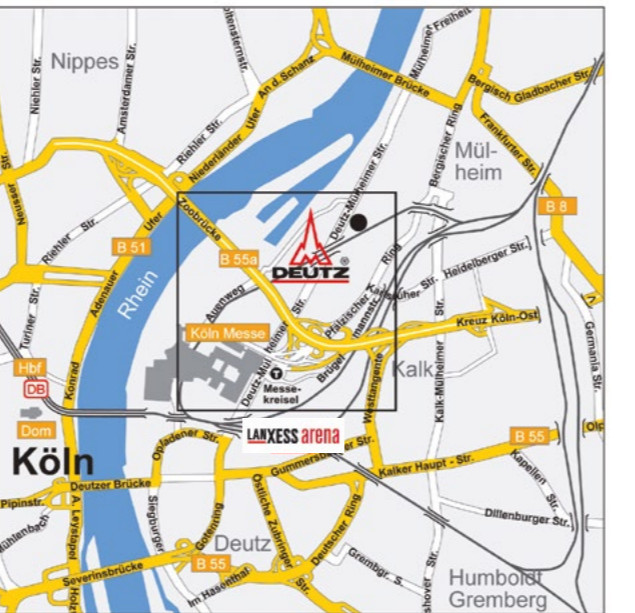
1876

Otto entwickelt den ersten Viertaktmotor der Welt.

Heute

DEUTZ TCD 2.9 L4 – DEUTZ ist noch heute einer der weltweit größten unabhängigen Motorenhersteller.

## So findest Du zu uns:



Für weitere Informationen wende Dich bitte an:  
Frau Johanna Koßmann  
Ausbildungszentrum  
Telefon: +49 (0) 221 822-2251  
kossmann.j@deutz.com

DEUTZ AG  
Deutz-Mülheimer Str. 202  
51063 Köln  
[www.deutz.com](http://www.deutz.com)



# BEWERBUNG

als Motor Deiner Karriere!

The engine company.



Sehr geehrte(r) Auszubildende(r),

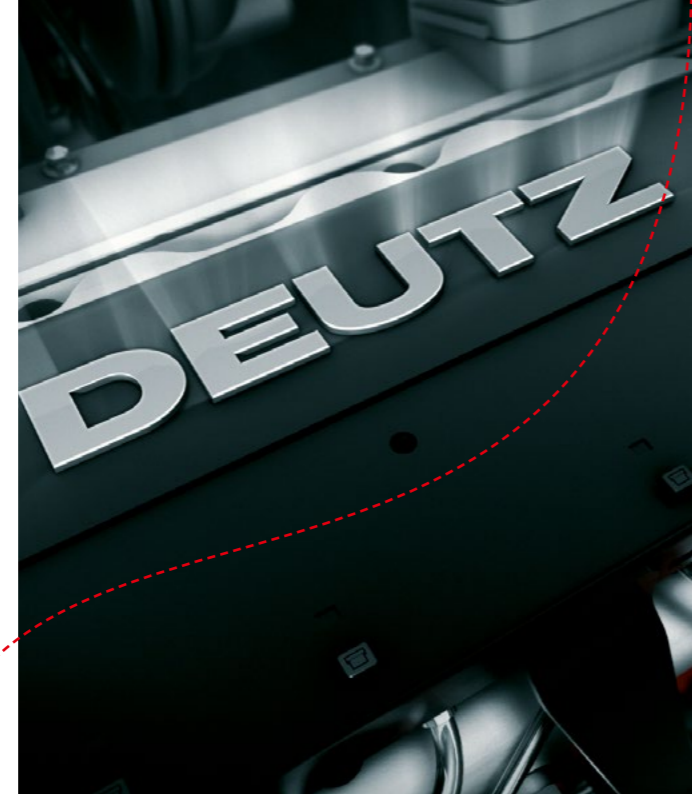
hiermit bewerben wir uns als Dein zukünftiger Arbeitgeber und Ausbilder.

Gegründet im Jahr 1864 ist die DEUTZ AG heute einer der größten unabhängigen Motorenhersteller weltweit. Was wir bieten ist zukunftsweisend: Spitzentechnologie im Motorenbau und eine ausgezeichnete Ausbildung für unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von morgen.

Wir schulen unsere Auszubildenden im ständigen Wechsel von Theorie und Praxis darin, eigenverantwortlich tätig zu sein. Fachkräfte vermitteln das nötige Know-how rund um die Welt des Motorenbaus und erfahrene Ausbilder bringen im DEUTZ Ausbildungszentrum die Berufspraxis jeden Tag ein Stück näher.

Wenn Du Interesse hast, Teil unseres Teams zu werden, würden wir uns über eine persönliche Kontaktaufnahme sehr freuen.

Mit freundlichen Grüßen  
Die DEUTZ AG



## Ausbildungsangebot der DEUTZ AG

### **Industriemechaniker/-in** (3,5 Jahre Ausbildungszeit)

Voraussetzungen: guter Hauptschulabschluss  
Fachoberschulreife

Fähigkeiten:

- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Konzentrationsfähigkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit

### **Fertigungsmechaniker/-in** (3 Jahre Ausbildungszeit)

Voraussetzungen: guter Hauptschulabschluss  
Fachoberschulreife

Fähigkeiten:

- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Konzentrationsfähigkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit

### **Mechatroniker/-in** (3,5 Jahre Ausbildungszeit)

Voraussetzungen: guter Hauptschulabschluss  
Fachoberschulreife

Fähigkeiten:

- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Konzentrationsfähigkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Logisches Denken
- Teamfähigkeit

### **Elektroniker/-in** (3,5 Jahre Ausbildungszeit)

Voraussetzungen: Fachoberschulreife  
Allgemeine Hochschulreife

Fähigkeiten:

- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Konzentrationsfähigkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Abstraktionsvermögen
- Logisches Denken
- Teamfähigkeit

### **Zerspanungsmechaniker/-in** (3,5 Jahre Ausbildungszeit)

Voraussetzungen: guter Hauptschulabschluss  
Fachoberschulreife

Fähigkeiten:

- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Konzentrationsfähigkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit

### **Werkstoffprüfer/-in** (3 Jahre Ausbildungszeit)

Voraussetzungen: guter Hauptschulabschluss  
Fachoberschulreife

Fähigkeiten:

- Technisch-physikalisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Konzentrationsfähigkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit

### **Fachkraft für Lagerwirtschaft** (3,5 Jahre Ausbildungszeit)

Voraussetzungen: guter Hauptschulabschluss  
Fachoberschulreife

Fähigkeiten:

- Technisches Verständnis
- gute EDV-Kenntnisse
- Verständnis für betriebliche Zusammenhänge
- Teamfähigkeit

