

Mit Studium und Praxiserfahrung  
in den Beruf



© winnievance / Shutterstock.com



**Duales Hochschulstudium  
Maschinenbau (B. Eng.)**

**Rauschert**  
[www.rauschert.com](http://www.rauschert.com)

## Kontakt / Bewerbung

Bewerbung per E-Mail  
oder Post an:

Rauschert  
Heinersdorf-Pressig GmbH  
Roland Neubauer  
Bahnhofstraße 1  
96332 Pressig  
Telefon 09265 / 78 314  
E-Mail  
r.neubauer@prg.rauschert.de

# Deine Möglichkeiten bei Rauschert Standort Heinersdorf-Pressig

## Unser Studienangebot

- Ausbildungsintegrierendes Studium (Verbundstudium) in Verbindung mit den Berufsausbildungen:
  - Industriemechaniker/-in
  - Mechatroniker/-in
  - Werkzeugmechaniker/-in
- Studium mit vertiefter Praxis

Über beide Studiengänge erlangst du den Abschluss Bachelor of Engineering (B.Eng.).

## Unsere Bewerbungsfristen

- Bewerbungen werden ganzjährig angenommen.
- Für den nächstmöglichen Studienstart musst du dich spätestens vier Wochen vor Ablauf der Bewerbungsfrist der Partnerhochschule bei Rauschert bewerben.
- Bitte informiere dich rechtzeitig auf der Website der Partnerhochschule über deren Bewerbungsfristen.

## Deine Vorteile

- Wertvoller Doppelabschluss (Berufs- und Studienabschluss) bei großer Zeitersparnis (Verbundstudium)
- Vergütung während der gesamten Ausbildungs- und Studienzzeit
- Vertiefte Anwendung theoretischer Studieninhalte in den betrieblichen Praxisphasen
- Einbindung in spannende Projekte im Betrieb
- Arbeit in einem dynamischen und motivierten Team
- Fließender Übergang vom Studium in den Beruf

Wir kooperieren mit führenden technischen Hochschulen in der Region (z. B. Technische Hochschule Nürnberg). Eine vollständige Auflistung findest du auf dem Studienplatz-Portal [hochschule-dual.de](http://hochschule-dual.de).

## Rauschert auf einen Blick

**Technische Keramik**  
**Kunststoffspritzgussteile**  
**Zündsysteme  
& Heizelemente**  
**Energy & Engineering**

Für weitere Informationen  
besuche bitte unsere Website:  
[www.rauschert.com](http://www.rauschert.com)



**Rauschert**