

# Praktikum in der Fertigungsplanung Endmontage Winkelschleifer

**Standort**

Sebnitz (bei Dresden)

**Arbeitszeitmodell**

Vollzeit

**Startdatum**

Ab März 2020

**Ihr Einstieg als**

Student\*in

**Arbeitsbereich**

Fertigung

**Rechtseinheit**Robert Bosch  
Power Tools GmbH

## Ihre Aufgaben

- Die Zukunft mitgestalten: Du erhältst Einblick in die Produktion von Elektrowerkzeugen und Unterstützung bei der Planung und Realisierung innovativer Prozesse und Produktanläufe sowie Gestaltung der Wende hin zur Industrie 4.0.
- Verantwortung übernehmen: Analyse des Ist-Zustandes der Fertigungsanlagen, um Optimierungspotential zu identifizieren. Ableitung von Projekten und eigenverantwortliche Bearbeitung und Umsetzung.
- Kooperation leben: Deine Beteiligung am operativen Tagesgeschäft integriert Dich ins Team. Darüber hinaus entsteht eine enge Zusammenarbeit mit Schnittstellenpartnern der Fertigung, Logistik, Instandhaltung, Konstruktion, Entwicklung und dem Qualitätsmanagement.

## Wissenswertes

Der Praktikumsplatz bietet ausreichend Inhalt für eine Studienabschluss- oder Belegarbeit im Anschluss an das Praktikum.

Neben diversen Vorzügen wie unserer Kantine und dem Betriebssportangebot, profitierst Du als Praktikant\*in auch von unserem internen Praktikantennetzwerk, der Teilnahme an Schulungen sowie der Möglichkeit, im Rahmen des Ideenmanagements unseren Change mit Deinen innovativen Ideen aktiv voranzutreiben.

Link zur Stellenausschreibung: [smrtr.io/3LSmT](https://smrtr.io/3LSmT)

## Ihr Profil

- Persönlichkeit: teamfähig, verantwortungsbewusst, detailorientiert und kommunikationsstark
- Arbeitsweise: selbstständig und strukturiert
- Begeisterung: technisches Interesse an Produktionsanlagen und Montageeinrichtungen
- Erfahrungen und Know-How: Grundkenntnisse Produktionssysteme, betriebswirtschaftliches Denken
- Qualifikation: sicherer Umgang mit MS Office, insb. Excel und PowerPoint, CAD, SAP-Kenntnisse von Vorteil
- Sprachen: gute Deutsch- und Englischkenntnisse (please note that good German language skills [reference level B1] are required)
- Ausbildung: immatrikulierte\*r Student\*in der Ingenieurwissenschaften oder eines vergleichbaren Studiengangs

## Ihre zukünftige Arbeitswelt

Möchten Sie Ihre Ideen in nutzbringende und sinnvolle Technologien verwandeln? Ob im Bereich Mobility Solutions, Consumer Goods, Industrial Technology oder Energy and Building Technology – mit uns verbessern Sie die Lebensqualität der Menschen auf der ganzen Welt.

**Willkommen bei Bosch.**

Die Robert Bosch Power Tools GmbH freut sich auf Ihre Bewerbung!

**Sie haben Fragen zum Bewerbungsprozess?**

Maria Keller  
+49 35971 81-264

**Sie haben fachliche Fragen zum Job?**

Martin Smalla  
+49 35971 81-200

**Jetzt bewerben!**[www.bosch-career.de/jobs](https://www.bosch-career.de/jobs)**Let's be remarkable.**