

# PRAKTIKUMSPLÄTZE BEI /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

/H&B/ Electronic ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern auf dem Gebiet der Entwicklung und Herstellung von feinwerktechnischen Bauelementen und Steckverbinder-Systemen für die Automotive-, Elektro- und Elektronikindustrie. Unsere Einrichtungen sind geprägt von einem modernen, vorbildlichen Maschinenpark und einem hohen Automatisierungsgrad.  
Morgens gut gelaunt zur Arbeit - Die gute Laune ist mehr als ein Versprechen, sie wird im Alltag bei uns erlebt.



## Adressdaten

**/H&B/ Electronic GmbH & Co.KG**  
Siemensstraße 8  
75392 Deckenpfronn  
www.h-und-b.de

## Dein/e Ansprechpartner/in

**Daniela Rentschler**  
Tel: 07056939393  
personal@h-und-b.de

## Kunststoff- und Kautschuktechnologe/-technologin - Fachrichtung Formentechnik (Pflichtpraktikum für Schüler/in)

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hauptschule

### **Kunststoff- und Kautschuktechnologie**

Um den richtigen Beruf zu finden, braucht man Praxis. Wir bieten Schülerpraktika im Rahmen der Schule (BORS oder BOGY) oder auch freiwillig, die in den Ferien stattfinden. Wenn Du Dich für einen technischen Ausbildungsberuf interessierst, bekommst Du in unserer Ausbildungswerkstatt eine Woche lang einen Einblick in folgende Berufe:

Maschinen- und Anlagenführer - Metall-, Kunststofftechnik  
Kunststoff- und Kautschuktechnologie - Fachrichtung Formteile  
Mechatroniker – Schwerpunkt Sondermaschinenbau und Automatisierungstechnik  
Werkzeugmechaniker – Fachrichtung Formentechnik / Stanztechnik

Durch das Kennenlernen der verschiedenen Bereiche kannst Du von unserem Unternehmen und von allen Ausbildungsmöglichkeiten Eindrücke sammeln. Du lernst Auszubildende der verschiedenen Abteilungen kennen und knüpfst interessante Kontakte.

### **Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:**

Bitte bewirb dich online in Form einer PDF über die Plattform PLANET71.

# PRAKTIKUMSPLÄTZE BEI /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

/H&B/ Electronic ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern auf dem Gebiet der Entwicklung und Herstellung von feinwerktechnischen Bauelementen und Steckverbinder-Systemen für die Automotive-, Elektro- und Elektronikindustrie. Unsere Einrichtungen sind geprägt von einem modernen, vorbildlichen Maschinenpark und einem hohen Automatisierungsgrad. Morgens gut gelaunt zur Arbeit - Die gute Laune ist mehr als ein Versprechen, sie wird im Alltag bei uns erlebt.



## Adressdaten

**/H&B/ Electronic GmbH & Co.KG**  
Siemensstraße 8  
75392 Deckenpfronn  
www.h-und-b.de

## Dein/e Ansprechpartner/in

**Daniela Rentschler**  
Tel: 07056939393  
personal@h-und-b.de

## Werkzeugmechaniker/in (Pflichtpraktikum für Schüler/in)

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hauptschule

### **Werkzeugmechaniker\*in – Fachrichtung Formentechnik / Stanztechnik**

Um den richtigen Beruf zu finden, braucht man Praxis. Wir bieten Schülerpraktika im Rahmen der Schule (BORS oder BOGY) oder auch freiwillig, die in den Ferien stattfinden. Wenn Du Dich für einen technischen Ausbildungsberuf interessierst, bekommst Du in unserer Ausbildungswerkstatt eine Woche lang einen Einblick in folgende Berufe:

Maschinen- und Anlagenführer - Metall-, Kunststofftechnik  
Kunststoff- und Kautschuktechnologie - Fachrichtung Formteile  
Mechatronik – Schwerpunkt Sondermaschinenbau und Automatisierungstechnik  
Werkzeugmechaniker – Fachrichtung Formentechnik / Stanztechnik

Durch das Kennenlernen der verschiedenen Bereiche kannst Du von unserem Unternehmen und von allen Ausbildungsmöglichkeiten Eindrücke sammeln. Du lernst Auszubildende der verschiedenen Abteilungen kennen und knüpfst interessante Kontakte.

### **Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:**

Bitte bewirb dich online in Form einer PDF über die Plattform PLANET71.

# PRAKTIKUMSPLÄTZE BEI /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

/H&B/ Electronic ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern auf dem Gebiet der Entwicklung und Herstellung von feinwerktechnischen Bauelementen und Steckverbinder-Systemen für die Automotive-, Elektro- und Elektronikindustrie. Unsere Einrichtungen sind geprägt von einem modernen, vorbildlichen Maschinenpark und einem hohen Automatisierungsgrad.

Morgens gut gelaunt zur Arbeit - Die gute Laune ist mehr als ein Versprechen, sie wird im Alltag bei uns erlebt.



## Adressdaten

### /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG

Siemensstraße 8  
75392 Deckenpfronn  
www.h-und-b.de

## Dein/e Ansprechpartner/in

### Daniela Rentschler

Tel: 07056939393  
personal@h-und-b.de

## Mechatroniker/in (Pflichtpraktikum für Schüler/in)

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Mittlere Reife (Realschule)

### Mechatroniker\*in – Schwerpunkt Sondermaschinenbau und Automatisierungstechnik

Um den richtigen Beruf zu finden, braucht man Praxis. Wir bieten Schülerpraktika im Rahmen der Schule (BORS oder BOGY) oder auch freiwillig, die in den Ferien stattfinden. Wenn Du Dich für einen technischen Ausbildungsberuf interessierst, bekommst Du in unserer Ausbildungswerkstatt eine Woche lang einen Einblick in folgende Berufe:

Maschinen- und Anlagenführer - Metall-, Kunststofftechnik  
Kunststoff- und Kautschuktechnologie - Fachrichtung Formteile  
Mechatroniker – Schwerpunkt Sondermaschinenbau und Automatisierungstechnik  
Werkzeugmechaniker – Fachrichtung Formtechnik / Stanztechnik

Durch das Kennenlernen der verschiedenen Bereiche kannst Du von unserem Unternehmen und von allen Ausbildungsmöglichkeiten Eindrücke sammeln. Du lernst Auszubildende der verschiedenen Abteilungen kennen und knüpfst interessante Kontakte.

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online in Form einer PDF über die Plattform PLANET71.

# PRAKTIKUMSPLÄTZE BEI /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

/H&B/ Electronic ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern auf dem Gebiet der Entwicklung und Herstellung von feinwerktechnischen Bauelementen und Steckverbinder-Systemen für die Automotive-, Elektro- und Elektronikindustrie. Unsere Einrichtungen sind geprägt von einem modernen, vorbildlichen Maschinenpark und einem hohen Automatisierungsgrad.

Morgens gut gelaunt zur Arbeit - Die gute Laune ist mehr als ein Versprechen, sie wird im Alltag bei uns erlebt.



## Adressdaten

**/H&B/ Electronic GmbH & Co.KG**  
Siemensstraße 8  
75392 Deckenpfronn  
www.h-und-b.de

## Dein/e Ansprechpartner/in

**Daniela Rentschler**  
Tel: 07056939393  
personal@h-und-b.de

## Bachelor of Engineering - Maschinenbau - Konstruktion und Entwicklung - DHBW (Freiwilliges Praktikum für Studierende)

Erklärung: Gleichwertig anerkannt

- Maschinenbau - DHBW
- Maschinenbau - Kunststofftechnik - DHBW
- Maschinenbau - Konstruktion und Entwicklung - DHBW
- Maschinenbau - Produktionstechnik - DHBW

DHBW: Duale Hochschule Baden-Württemberg

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hochschulreife (Abitur)

### Maschinenbau (DHBW)

Wenn Du Dich für einen DHBW-Studiengang interessierst, können wir Dir eine individuell erstellte Praktikumswoche in folgenden Bereichen anbieten:

Maschinenbau - Konstruktion & Entwicklung  
Maschinenbau - Kunststofftechnik  
Maschinenbau - Produktionstechnik  
Mechatronik  
Angewandte Informatik

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online in Form einer PDF über die Plattform PLANET71.

# PRAKTIKUMSPLÄTZE BEI /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

/H&B/ Electronic ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern auf dem Gebiet der Entwicklung und Herstellung von feinwerktechnischen Bauelementen und Steckverbinder-Systemen für die Automotive-, Elektro- und Elektronikindustrie. Unsere Einrichtungen sind geprägt von einem modernen, vorbildlichen Maschinenpark und einem hohen Automatisierungsgrad.

Morgens gut gelaunt zur Arbeit - Die gute Laune ist mehr als ein Versprechen, sie wird im Alltag bei uns erlebt.



## Adressdaten

### /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG

Siemensstraße 8  
75392 Deckenpfronn  
www.h-und-b.de

## Dein/e Ansprechpartner/in

### Daniela Rentschler

Tel: 07056939393  
personal@h-und-b.de

## Mechatronik - DHBW (Freiwilliges Praktikum für Studierende)

Erklärung:

DHBW: Duale Hochschule Baden-Württemberg

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hochschulreife (Abitur)

### **Mechatronik - DHBW**

Wenn Du Dich für einen DHBW-Studiengang interessierst, können wir Dir eine individuell erstellte Praktikumswoche in folgenden Bereichen anbieten:

Maschinenbau - Konstruktion & Entwicklung

Maschinenbau - Kunststofftechnik

Maschinenbau - Produktionstechnik

Mechatronik

Angewandte Informatik

### **Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:**

Bitte bewirb dich online in Form einer PDF über die Plattform PLANET71.

# PRAKTIKUMSPLÄTZE BEI /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

/H&B/ Electronic ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern auf dem Gebiet der Entwicklung und Herstellung von feinwerktechnischen Bauelementen und Steckverbinder-Systemen für die Automotive-, Elektro- und Elektronikindustrie. Unsere Einrichtungen sind geprägt von einem modernen, vorbildlichen Maschinenpark und einem hohen Automatisierungsgrad.

Morgens gut gelaunt zur Arbeit - Die gute Laune ist mehr als ein Versprechen, sie wird im Alltag bei uns erlebt.



## Adressdaten

### /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG

Siemensstraße 8  
75392 Deckenpfronn  
www.h-und-b.de

## Dein/e Ansprechpartner/in

### Daniela Rentschler

Tel: 07056939393  
personal@h-und-b.de

## Maschinen- und Anlagenführer/in (Pflichtpraktikum für Schüler/in)

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hauptschule

### Maschinen- und Anlagenführer\*in

Um den richtigen Beruf zu finden, braucht man Praxis. Wir bieten Schülerpraktika im Rahmen der Schule (BORS oder BOGY) oder auch freiwillig, die in den Ferien stattfinden. Wenn Du Dich für einen technischen Ausbildungsberuf interessierst, bekommst Du in unserer Ausbildungswerkstatt eine Woche lang einen Einblick in folgende Berufe:

Maschinen- und Anlagenführer - Metall-, Kunststofftechnik  
Kunststoff- und Kautschuktechnologie - Fachrichtung Formteile  
Mechatroniker – Schwerpunkt Sondermaschinenbau und Automatisierungstechnik  
Werkzeugmechaniker – Fachrichtung Formentechnik / Stanztechnik

Durch das Kennenlernen der verschiedenen Bereiche kannst Du von unserem Unternehmen und von allen Ausbildungsmöglichkeiten Eindrücke sammeln. Du lernst Auszubildende der verschiedenen Abteilungen kennen und knüpfst interessante Kontakte.

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online in Form einer PDF über die Plattform PLANET71.

# PRAKTIKUMSPLÄTZE BEI /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

/H&B/ Electronic ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern auf dem Gebiet der Entwicklung und Herstellung von feinwerktechnischen Bauelementen und Steckverbinder-Systemen für die Automotive-, Elektro- und Elektronikindustrie. Unsere Einrichtungen sind geprägt von einem modernen, vorbildlichen Maschinenpark und einem hohen Automatisierungsgrad.

Morgens gut gelaunt zur Arbeit - Die gute Laune ist mehr als ein Versprechen, sie wird im Alltag bei uns erlebt.



## Adressdaten

### /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG

Siemensstraße 8  
75392 Deckenpfronn  
www.h-und-b.de

## Dein/e Ansprechpartner/in

### Daniela Rentschler

Tel: 07056939393  
personal@h-und-b.de

## Technische/r Produktdesigner/in (Pflichtpraktikum für Schüler/in)

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Mittlere Reife (Realschule)

### Technische\*r Produktdesigner\*in

Um den richtigen Beruf zu finden, braucht man Praxis. Wir bieten Schülerpraktika im Rahmen der Schule (BORS oder BOGY) oder auch freiwillig, die in den Ferien stattfinden. Wenn Du Dich für einen technischen Ausbildungsberuf interessierst, bekommst Du in unserer Ausbildungswerkstatt eine Woche lang einen Einblick in folgende Berufe:

Maschinen- und Anlagenführer - Metall-, Kunststofftechnik  
Kunststoff- und Kautschuktechnologie - Fachrichtung Formteile  
Mechatroniker – Schwerpunkt Sondermaschinenbau und Automatisierungstechnik  
Werkzeugmechaniker – Fachrichtung Formentechnik / Stanztechnik

Durch das Kennenlernen der verschiedenen Bereiche kannst Du von unserem Unternehmen und von allen Ausbildungsmöglichkeiten Eindrücke sammeln. Du lernst Auszubildende der verschiedenen Abteilungen kennen und knüpfst interessante Kontakte.

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online in Form einer PDF über die Plattform PLANET71.

# PRAKTIKUMSPLÄTZE BEI /H&B/ Electronic GmbH & Co.KG



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

/H&B/ Electronic ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit über 300 Mitarbeitern auf dem Gebiet der Entwicklung und Herstellung von feinwerktechnischen Bauelementen und Steckverbinder-Systemen für die Automotive-, Elektro- und Elektronikindustrie. Unsere Einrichtungen sind geprägt von einem modernen, vorbildlichen Maschinenpark und einem hohen Automatisierungsgrad.  
Morgens gut gelaunt zur Arbeit - Die gute Laune ist mehr als ein Versprechen, sie wird im Alltag bei uns erlebt.



## Adressdaten

**/H&B/ Electronic GmbH & Co.KG**  
Siemensstraße 8  
75392 Deckenpfronn  
www.h-und-b.de

## Dein/e Ansprechpartner/in

**Daniela Rentschler**  
Tel: 07056939393  
personal@h-und-b.de

## Bachelor of Science - Informatik - DHBW (Freiwilliges Praktikum für Studierende)

Erklärung: Gleichwertig anerkannt

- Informatik - Angewandte Informatik - DHBW

DHBW: Duale Hochschule Baden-Württemberg

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hochschulreife (Abitur)

### **Informatik - DHBW**

Wenn Du Dich für einen DHBW-Studiengang interessierst, können wir Dir eine individuell erstellte Praktikumswoche in folgenden Bereichen anbieten:

Maschinenbau - Konstruktion & Entwicklung  
Maschinenbau - Kunststofftechnik  
Maschinenbau - Produktionstechnik  
Mechatronik  
Angewandte Informatik

### **Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:**

Bitte bewirb dich online in Form einer PDF über die Plattform PLANET71.