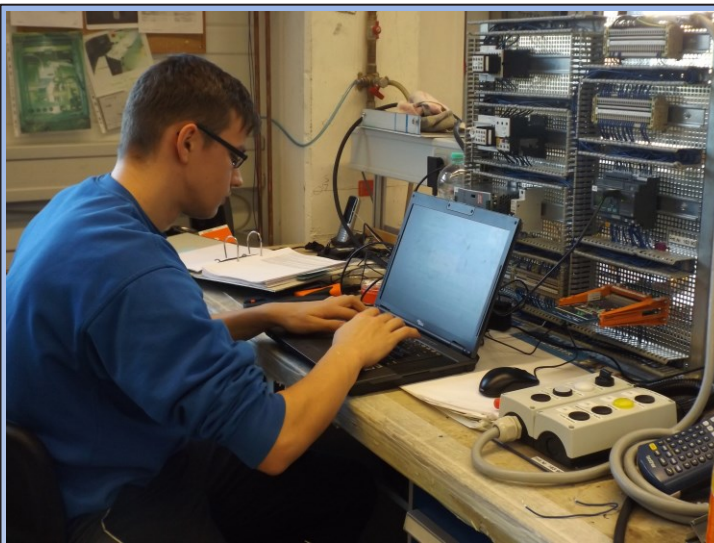
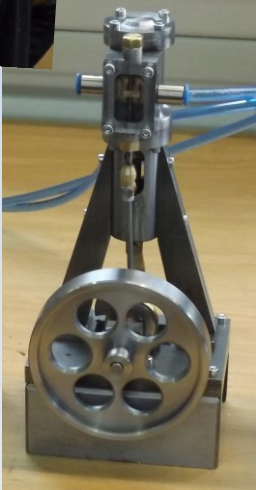
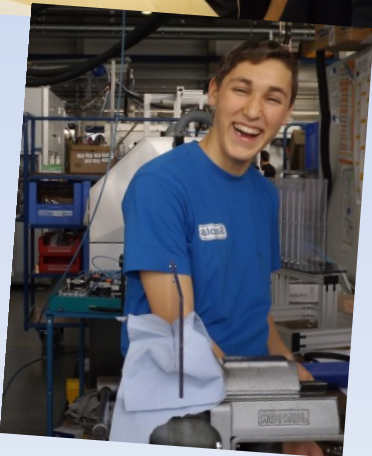
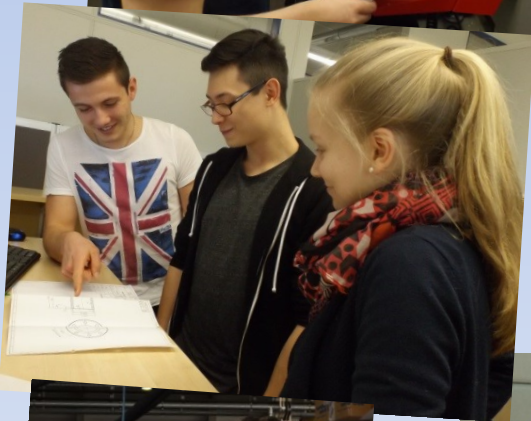


Du willst uns vorher kennen lernen?

Bewirb Dich um eine Praktikumsstelle als:

- Mechatroniker/-in
- Technische/-r Produktdesigner/-in
- Elektroniker/-in für Betriebstechnik
- Elektroniker/-in für Geräte und Systeme
- Zerspanungsmechaniker/-in



**Werde ein Teil unseres  
Erfolges!**

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung  
um eine **Praktikumsstelle**  
oder um einen  
**Ausbildungsplatz!**

**Sonplas GmbH  
Sachsenring 57  
94315 Straubing**

oder per Mail an:

[job@sonplas.de](mailto:job@sonplas.de)

# Sonplas

**Dein  
Ausbildungsbetrieb!**



**Wir bilden aus:**

- Mechatroniker/-in
- Technische/-r Produktdesigner/-in
- Elektroniker/-in für Betriebstechnik
- Elektroniker/-in für Geräte und Systeme
- Zerspanungsmechaniker/-in

[www.sonplas.de](http://www.sonplas.de)



## Sonplas baut Sondermaschinen

Sondermaschinen sind spezielle, nach Kundenwunsch konstruierte Maschinen.

Dazu gehören z.B. Montage-, Prüf- und Einstellanlagen mit hohem Automatisierungs- und Digitalisierungsgrad für die internationale Automobilindustrie.

### Unsere Mitarbeiter sind unser wichtigstes Kapital!

Deshalb bereiten wir junge Menschen bestmöglich auf ihr Berufsleben vor!

Damit verschaffen wir ihnen eine hervorragende Ausgangsbasis für ihre Zukunft und machen Sonplas fit für den Wettbewerb.



## Auszubildende/-r bei Sonplas

### Das wünschen wir uns von Dir:

- Mittlerer Bildungsabschluss
- Begeisterung für Technik
- Teamfähigkeit
- Eigeninitiative

### Das bieten wir Dir:

- Duale Berufsausbildung
- Ausbildungsdauer 3,5 Jahre
- Mechanische Grundausbildung
- Praxisnahe, individuelle, fachspezifische Ausbildung durch qualifizierte Mitarbeiter
- Interne und externe Schulungen
- Gezielte Prüfungsvorbereitung
- Sehr gutes Betriebsklima
- Interessante Gemeinschaftsunternehmungen
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Fahrtkostenbeteiligung zur Berufsschule
- Tutorentätigkeit
- Sehr gute Möglichkeiten zur Übernahme nach Abschluss der Ausbildung
- Vielfältige interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten nach der Übernahme

### Berufsschulen:

#### Technische/-r Produktdesigner/-in:

Staatliche-Fraunhofer-Berufsschule I  
Pestalozzistraße 4  
94315 Straubing

#### Mechatroniker/-in:

Berufsschule I  
Luitpoldstraße 26  
84034 Landshut

#### Zerspanungsmechaniker/-in:

Staatliche Berufsschule Dingolfing  
Bayerwaldring 2  
84130 Dingolfing

#### Elektroniker/-in:

##### 1. Ausbildungsjahr

Staatliche-Fraunhofer-Berufsschule I  
Pestalozzistraße 4  
94315 Straubing

##### ab dem 2. Ausbildungsjahr

Staatliche Berufsschule I  
Eggerstraße 30  
94469 Deggendorf

Weitere Informationen zu den Ausbildungsberufen gibt es unter:

<http://www.sonplas.de/aktuelles/karriere.html>