

Sonplas

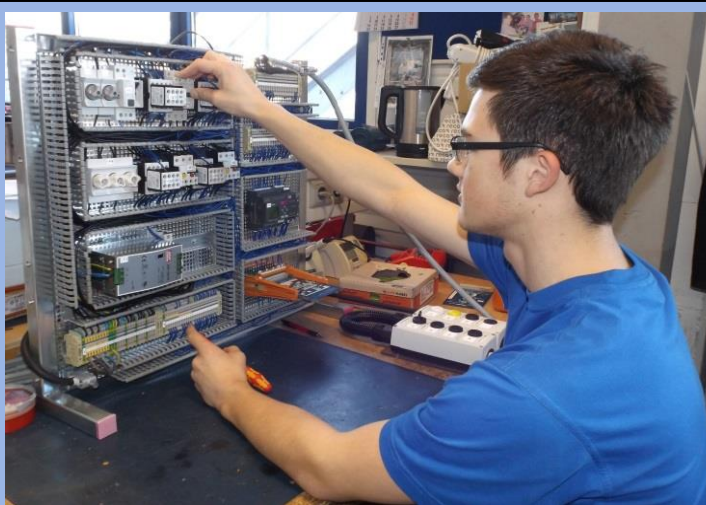
Dein
Ausbildungsbetrieb!



Elektroniker/-in

- für Betriebstechnik
- für Geräte und Systeme
- für System- und Informationstechnik

www.sonplas.de



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

Nach der Grundausbildung durchlaufen unsere Auszubildenden alle für sie wichtigen Bereiche und werden dort sehr praxisnah von qualifizierten Ausbildern betreut.

**Wie sieht das Berufsbild eines/einer
Elektronikers/Elektronikerin aus?**

- Elektrotechnische Systeme analysieren und Funktionen prüfen
- Elektrische Installationen planen und montieren
Steuerungen analysieren und anpassen
- Sicherheit von Betriebsmitteln gewährleisten
- Geräte und Baugruppen in Anlagen analysieren und prüfen
- Gebäudetechnische Anlagen ausführen und in Betrieb nehmen
- Automatisierte Anlagen in Betrieb nehmen und in Stand halten
- Elektrotechnische Anlagen in Stand halten und ändern





Interview mit unseren Auszubildenden:

Christoph Heubl, Auszubildender Elektroniker für Betriebstechnik:

Ich erlerne den Beruf des Elektrikers für Betriebstechnik und es ist ein sehr interessanter und abwechslungsreicher Beruf. Die Arbeit mit den Kollegen macht mir sehr viel Spaß. Durch Weiterbildung hat man auch sehr gute Zukunftschancen.

Lukas Kieninger, Auszubildender Elektroniker für Betriebstechnik:

Man lernt zu verstehen, wie die Anlagen elektronisch funktionieren. Das Erlernte kann ich auch im Privatbereich anwenden. Ich wusste bereits nach zwei Praktika, dass ich Elektroniker für Betriebstechnik werden möchte.

Lara Geiger, Auszubildende Elektronikerin für System- und Informationstechnik:

Ich habe mich für die Ausbildung zur Elektronikerin für Informations- und Systemtechnik entschieden, weil ich immer schon wissen wollte was hinter elektronischen Geräten steckt. Die Ausbildung ermöglicht mir zu Verstehen, wie ein Computer, ein Micro - Controller oder die Hardwareentwicklung funktioniert. Ich lerne auch selbständig zu Arbeiten und mich im Betrieb und mit den Arbeitskollegen zurechtzufinden.

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
- Torentätigkeit
- Sehr gute Möglichkeiten zur Übernahme nach Abschluss der Ausbildung
- Vielfältige interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten nach der Übernahme

Duale Berufsausbildung:

Dieses System kombiniert die praktische Ausbildung im Betrieb mit der schulischen Bildung in der Berufsschule.

Berufsschule:

1. Ausbildungsjahr

Staatliche-Fraunhofer-Berufsschule I
Pestalozzistraße 4
94315 Straubing

ab dem 2. Ausbildungsjahr

Staatliche Berufsschule I
Eggerstraße 30
94469 Deggendorf

