

Die STS ist ein weltweit tätiger Innovationstreiber und Hersteller von kundenspezifischen induktiven Bauelementen. Wir bieten wegweisende Lösungen im Bereich der Elektrotechnik für die Bereiche Regenerative Energien, Luft- und Raumfahrttechnik, Medizintechnik, Schienenfahrzeuge sowie den Maschinenbau an. Unser Erfolg basiert auf der konsequenten Entwicklung unserer technologischen Kompetenz.

Karriere bei STS

Transformation vom Auszubildenden zur Fachkraft
STS startet Ausbildungsprogramm neu



Von Beginn an vereinte die Firmenphilosophie die technische Beratung sowie die Entwicklung und Optimierung von sicheren und hochwertigen Mittelfrequenzbauteilen, die speziell auf die Kunden abgestimmt sind. 1973 wurde STS (Spezial-Transformatoren-Stockach) in Stockach gegründet. Vor dreißig Jahren übernahm die Familie Gulden die Geschäftsführung. 1994 zog das Unternehmen in das Gewerbegebiet Hardt. Auch dort entwickelte sich das Unternehmen stetig weiter. 2015 wurde die Produktionsfläche auf 5.000 Quadratmeter erhöht. Die Technologie von STS wird in den Bereichen Luft- und Raumfahrttechnik, Medizintechnik, Bahntechnik, erneuerbare Energien und im Maschinenbau eingesetzt.

„Wir legen sehr großen Wert auf Arbeitssicherheit, Mitarbeiterzufriedenheit und Weiterbildung“, erklärt Michael Bauer, der den Bereich Personal, Finanzen und Einkauf leitet.

Nach drei Jahren Ausbildungspause suche STS für 2019 wieder nach Auszubildenden. Als erstes wird ein Ausbildungsplatz für einen Industriekaufmann oder eine Industriekauffrau mit Zusatzqualifikation europäisches Wirtschaftsmanagement angeboten. In Zukunft könnten auch andere Bereiche folgen.

Auf die Frage, warum man sich bei STS für einen Arbeitsplatz oder eine Ausbildung bewerben sollte, gibt es gleich mehrere Antworten. „Um unseren hohen Qualitätsstandard halten und neue Innovationen auch in der Zukunft realisieren zu können, investieren wir in die exzellente Ausbildung junger Menschen“, erklärt Michael Bauer.

Regelmäßig werden Weiterbildungen angeboten, wie z. B. ein nebenberufliches Studium zum Betriebswirt, Bilanzbuchhalter, Techniker und Meister oder einer Weiterbildung in den Bereichen Lean Management. Die Mitarbeiter von STS haben

zudem einen sinnhaften Arbeitsplatz. Der mittelständische Spezialist entwickelt und produziert induktive Bauelemente. Die anspruchsvollen Transformatoren und Drosseln im Mittelfrequenzbereich sind in vielen zukunftsweisenden Bereichen eingesetzt.

So werden die Transformatoren in der Medizintechnik eingesetzt und verhelfen hier Menschen zu mehr Gesundheit und Lebensqualität. In dem Bereich Infrastruktur sorgen die induktiven Bauteile aus Stockach beispielsweise für ein erfolgreiches Fortschreiten der Bahntechnik und ermöglichen ein Umdenken im Individualverkehr und dessen Vernetzung. Auch bei den erneuerbaren Energien finden die Kunden von STS effektive Lösungen.

„Unser Erfolg basiert auf dem konsequenten Ausbau unseres Expertenwissens, welches wir systematisch in den definierten Marktsegmenten anwenden“, kann man auf der Homepage der Firma lesen. Als mittelständisches Unternehmen bietet STS die Produktion von Kleinserien bis hin zu Serien mit mittleren Stückzahlen, bis ca. 5.000 Stück/Jahr. Dass das Unternehmen großen Wert auf technologische Weiterentwicklung legt, kann man auch daran erkennen, dass rund zehn Prozent der Mitarbeiter im Bereich Entwicklung tätig sind.



„Wir legen sehr großen Wert auf Arbeitssicherheit, Mitarbeiterzufriedenheit und Weiterbildung.“

Michael Bauer,
Personalleiter und
kaufm. Leiter

Für das Lehrjahr 2019 bieten wir einen Ausbildungsplatz für folgenden Beruf an:

Industriekauffrau/-mann mit Zusatzqualifikation europäisches Wirtschaftsmanagement

■ Sie bringen mit

- Erfolgreicher Schulabschluss (Abitur oder Fachhochschulreife)
- Leistungsbereitschaft, Zuverlässigkeit sowie Eigeninitiative
- Spaß am Lernen und Arbeiten im Team

■ Wir bieten

- die besten Rahmenbedingungen für einen erfolgreichen Berufseinstieg
- abwechslungsreiche Mitarbeit in allen kaufmännischen Abteilungen
- weitere Fördermöglichkeiten auch nach der Ausbildung

Interessiert? Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung, bevorzugt per E-Mail an: personal@sts-trafo.de

Für einen ersten vertraulichen Kontakt steht Ihnen Herr Bauer unter der Rufnummer +49 (0) 7771 9300-0 gerne zur Verfügung.



STS GmbH & Co. KG
 Am Krottenbühl 1
 78333 Stockach/Hardt
 Fon: +49 (0)7771 9300-0
 Fax: +49 (0)7771 9300-85
personal@sts-trafo.de
www.sts-trafo.de