

STS setzt auf langfristigen Erfolg durch Entwicklungen zukunftsweisender Technologien

PR-News (Anzeige)

# STS trotz Rezession mit Innovation und Nachhaltigkeit



Geschäftsführer Christof Gulden und Elisabeth Gulden, (Förderprojekte/Patente) sorgen für eine innovative Zukunft.

In einer Zeit, in der die deutsche Wirtschaft in eine Rezession gerutscht ist und viele Unternehmen in der Region vor großen Herausforderungen stehen, beweist die Spezial-Transformator-Stockach GmbH & Co. KG (kurz STS) Widerstandsfähigkeit und Innovationskraft. Das mittelständische Unternehmen mit Sitz in Stockach, bekannt für seine Induktivitäten für große Leistungen, setzt dabei auf kompromisslose Qualität, gut ausgebildete Mitarbeiter/innen und hocheffiziente Prozesse.

## Umsatz der Zukunft

STS arbeitet bereits heute an Projekten, mit denen es erst in

zehn Jahren Umsatz machen wird – eine klare Strategie, um langfristigen Erfolg zu sichern. Zu den aktuellen Entwicklungen gehören zukunftsweisende Technologien für Leistungselektronik-Anwendungen, wie Batterie- und Brennstoffzellenlösungen für elektrische Mittelstreckenflugzeuge sowie Megawatt-Antriebe für große Schiffe, die elektrisch oder hybrid in den Hafen einlaufen sollen. Mit diesen Innovationen leistet STS einen bedeutenden Beitrag zur Energiewende. „Unser Wissen sichern wir gezielt durch Patente und unsere Mitarbeitenden können dabei selbst zu Erfindern werden“, erklärt Elisabeth Gulden, die bei STS für den Bereich Förderprojekte/Patente mitverantwortlich ist.

## Unternehmen krisensicher aufgestellt

Doch nicht nur der Fokus auf nachhaltige Technologien hebt STS hervor. Auch die strategische Diversifizierung macht das Unternehmen krisensicher. „Wir bedienen mehrere Marktfelder, die sich antizyklisch verhalten“, ergänzt Geschäftsführer Christof Gulden. Neben der Bahntechnik und dem Maschinenbau ist STS auch in der Medizintechnik aktiv. In neuen Märkten, etwa bei großen Schiffsantrieben, zeigt

sich das Potenzial des Unternehmens, sich flexibel anzupassen.

## Innovation durch Kooperation

STS ist zudem Projektpartner in bedeutenden Förderprojekten. So war das Unternehmen Teil des Energieforschungsprojekts MuSiCel. Unser Projektpartner Infineon wurde für den Deutschen Zukunftspreis des Bundespräsidenten nominiert. Mit dieser Initiative konnte ein

energieeffizienter Siliziumkarbid-Halbleiter entwickelt werden – ein Meilenstein für die Energiewende. Solche Kooperationen zeigen, wie sehr STS auch durch die Zusammenarbeit mit Spitzenforschung und Wissenschaft an Innovationen arbeitet.

## Weiterbildung und Qualifikation

Auch wirtschaftlich steht STS gut da. Trotz der unsicheren Zeiten rechnet das Unternehmen

mit einem Umsatzwachstum von 10 % in diesem Jahr. Gleichzeitig stärkt es seine internationalen Vertriebsaktivitäten in den USA und Südostasien. Um diesen Erfolg langfristig zu sichern, setzt STS auf interne Weiterbildungsprogramme und Qualifikationsmaßnahmen. „Unser Ziel ist es, Führungspositionen und Experten selbst aus den eigenen Reihen zu entwickeln“, so Gulden. Ein Beispiel dafür ist der heutige Vertriebsnennendienst-Leiter, der als kaufmännischer Auszubildender bei STS angefangen hat.

## Verstärkung gesucht

Zudem sucht das Unternehmen derzeit Verstärkung in mehreren Schlüsselpositionen, wie Personalleiter/in, Prüffeldleiter/in im Bereich Elektrotechnik, Dispositions-Gruppenleiter/in mit Erfahrung in Disposition und Steuerung sowie Montage-Mitarbeiter/innen, die Freude an abwechslungsreichen Tätigkeiten haben. Damit bietet STS Fachkräften und Talenten vielfältige Karrierechancen.

## Standort Stockach bewusst gewählt

Die Fertigung bleibt hingegen bewusst in Stockach. „Wir wollen nicht im Ausland produzieren“, betont Gulden. Hier setzt STS auf das Know-how seiner Mitarbeiter, die nicht austauschbar sind. Jeder Produktionsmitarbeiter absolviert eine umfangreiche Einarbeitung und ist anschließend für die Fertigung hochkomplexer Produkte verantwortlich – oft mit bis zu drei verschiedenen Bauteilen pro Woche. Damit sich die Beschäftigten wohlfühlen, bietet STS zahlreiche Benefits, wie überdurchschnittliche Bezahlung, moderne Arbeitsplätze und eine gute Verkehrsanbindung.



Seit 1973 ist STS in Stockach der Experte für kundenspezifische Induktivitäten.

Text und Fotos: © STS

**Wichtige Information:**

Liebe Leser/innen, Liebe Zusteller/innen!

Unsere Geschäftsstelle ist am **02.01.2025** und **03.01.2025** geschlossen.

Wir wünschen allen eine schöne Weihnachtszeit, einen guten Rutsch und einen gesunden Start ins Jahr 2025.

WOCHENBLATT

MEHRWEG IST KLIMASCHUTZ

BEILAGENHINWEIS

Die Beilagen vieler unserer Kunden finden Sie auch im Internet unter: [www.wochenblatt.net](http://www.wochenblatt.net), wöchentlich aktuell!

Unserer heutigen Wochenzeitung liegen folgende Prospekte bei:

Der Blick über die Grenze

# schaffhausen24

LOKAL · ONLINE · GRATIS

78054 VS-Schwenningen  
Keplerstraße 10-12  
Tel.: 0 77 20/3 31 32  
[www.facebook.de/KleiderMueller](http://www.facebook.de/KleiderMueller)  
[www.kleider-mueller.de](http://www.kleider-mueller.de)

ÖFFNUNGSZEITEN:  
Mo. – Fr.: 09.00 – 19.00 Uhr  
Sa.: 09.00 – 17.00 Uhr

Mit einer Fülle von Angeboten & Terminen!

WOCHENBLATT

Jacken und Mäntel in Großauswahl

78054 VS-Schwenningen  
Keplerstraße 10-12  
Tel.: 0 77 20/3 31 32  
[www.facebook.de/KleiderMueller](http://www.facebook.de/KleiderMueller)  
[www.kleider-mueller.de](http://www.kleider-mueller.de)

ÖFFNUNGSZEITEN:  
Mo. – Fr.: 09.00 – 19.00 Uhr  
Sa.: 09.00 – 17.00 Uhr

SINGENER GESCHENKSCHECK

SINGEN VORFREUDE

Immer das passende Geschenk!

Sie können den Singener Geschenkscheck erwerben bei:

**DER SPORT MÜLLER**  
Sport Müller GmbH | 78224 Singen  
Im Gambrius 2 (Kasse Scheffelstraße)  
Mo – Fr 10 – 19 Uhr, Sa 10 – 18 Uhr

UND

**SINGEN Tourist Information**  
Tourist-Information Singen | 78224 Singen  
August-Ruf-Str. 13 (in der Marktpassage)  
Mo – Fr 9 – 16 Uhr, Sa 10 – 13 Uhr  
oder Online:  
[wochenblatt.link/Geschenkscheck](http://wochenblatt.link/Geschenkscheck)

» BEILAGENHINWEIS «

Die Beilagen vieler unserer Kunden finden Sie auch im Internet unter: [www.wochenblatt.net](http://www.wochenblatt.net), wöchentlich aktuell!

Unserer heutigen Wochenzeitung liegen folgende Prospekte bei:

**GESAMTAUSGABEN:**

- ALDI SÜD
- HEMexpert
- McDonald's
- MÖBEL ROGG
- Kaufland

(mit einigen Ausnahmen)

**TEILAUSGABEN:**

- pro optik
- denn's Biomarkt

**SINGENER WOCHENBLATT GmbH + Co. KG**  
Hadwigstraße 2A | 78224 Singen  
Tel.: 07731/8800-0 | Fax: 07731/8800-36 | E-Mail: [verlag@wochenblatt.net](mailto:verlag@wochenblatt.net)

» WOCHEBLATT «

» WICHTIGER HINWEIS «

## GEÄNDERTER ANZEIGENSCHLUSS

aufgrund des Feiertags haben wir den Anzeigenschluss wie folgt geändert:

für die Lokalausgaben vom 8.1.2025 ist der Anzeigenschluss am **3.1.2024** um **12.00** Uhr.

Für die Gesamtausgabe vom 8.1.2025 ist der Anzeigenschluss am **7.1.2025** um **12.00** Uhr.

**SINGENER WOCHENBLATT GmbH + Co. KG**

Hadwigstraße 2A 78224 Singen  
Tel: 07731/8800-0 Fax: 07731/8800-36  
E-Mail: [verlagwochenblatt.net](mailto:verlagwochenblatt.net)

» WOCHEBLATT «

[www.wochenblatt.net/werbewirkung](http://www.wochenblatt.net/werbewirkung)

**WOCHENBLATT WERBUNG WIRKT!**