

## Pressemitteilung

27. Mai, 2014

### **Innovations-Workshop mit Oldtimer-Ambiente in St.Georgen**

Schramberg, 27. Mai, 2014 – Für ihren Innovations-Workshop im Frühjahr hat sich die Schweizer Electronic AG dieses Mal eine ganz besondere Location ausgesucht: das Forum am Bahnhof (FAB) in St. Georgen, das nicht nur ein Auto- und Technikmuseum beherbergt, sondern auch als Veranstaltungsort gebucht werden kann. In den alten Gebäuden der ehemaligen Uhrenfabrik trafen sich rund 30 Marketing- und Technologieexperten des international aufgestellten Unternehmens, um zusammen mit dem Management Erfahrungen des aktuellen Geschäftes auszutauschen und sich auf die zukünftigen Marktanforderungen vorzubereiten.

„Als Unternehmen, das auf eine mehr als 160-jährige erfolgreiche Firmengeschichte in Schramberg zurückblickt, fühlen wir uns der Region hier in besonderer Weise verbunden und unterstreichen diese Verbundenheit mit der Nutzung solcher Angebote. Die Atmosphäre im FAB verbindet in besonderer Art und Weise Technik und Kultur und lädt dazu ein, sich unter Experten kreativ und konstruktiv auszutauschen. Das wir als einer der innovativsten Lieferanten im Automotivebereich dabei umringt von Oldtimern waren, hat unserem Workshop ein interessantes Spannungsfeld zwischen Alt und Neu verliehen“, so Christian Rössle, Vice President Sales & Marketing der Schweizer Electronic AG.

#### **Über SCHWEIZER**

Die Schweizer Electronic AG ist ein globales "best-in-class" Technologieunternehmen für die Herstellung von hochwertigen Leiterplatten und innovativen Lösungen und Dienstleistungen für Automobil-, Solar-, Industrie- und Luftfahrtelektronik. Basierend auf anerkannter Technologie- und Beratungskompetenz adressieren Produkte und Lösungen von SCHWEIZER zentrale Herausforderungen im Bereich Leistungselektronik, Einbett-Technologie und Kostenreduktion und zeichnen sich durch energie- und umweltschonende Eigenschaften aus. Das Unternehmen bietet in seinem Geschäftsfeld Electronic zusammen mit seinen Partnern Elekonta Marek GmbH & Co.KG, Meiko Electronics Co. Ltd. und WUS Printed Circuit Co., Ltd. kosten- und fertigungsoptimierte Lösungen für Klein-, Mittel- und Großserien an und beschäftigt in diesem Netzwerk insgesamt über 20.000 Mitarbeiter in Deutschland, Japan, China und Vietnam.

## Pressemitteilung

27. Mai, 2014

Mit rund 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern erzielte SCHWEIZER im Geschäftsjahr 2013 (Ende Dezember) einen Umsatz von 101,2 Millionen Euro. Das im Jahr 1849 gegründete und von Familienmitgliedern geführte Unternehmen ist an den Börsen in Stuttgart und Frankfurt (Ticker Symbol „SCE“, „ISIN DE 000515623“) notiert.

### Über das FAB (Forum am Bahnhof)

Das Museum im FAB ([www.fab-st-georgen.de](http://www.fab-st-georgen.de)) ist ein ganz besonderer Ort, der nicht nur Technik-Interessierte begeistert. Historische Autos aus den 1950er und 1960er Jahren versetzen den Besucher in eine Zeitreise, und Oldtimer der ersten Stunden lassen ihn staunen. Inmitten der Oldtimer bietet das FAB Platz für 60 bis 200 Personen für unterschiedlichste Veranstaltungen.

In den alten Gebäuden der ehemaligen Uhrenfabrik Staiger entstand ein neuer Treffpunkt, der Technik als kulturellen Wert sichtbar macht. Das FAB ist kein Museum im herkömmlichen Sinn, sondern vielmehr ein Forum für die Präsentation verschiedenster Bereiche. An erster Stelle ein Technik-Museum mit Oldtimern, alten Motorrädern, Lkws, Eisenbahnen und Eisenbahnmodellen.

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Christina Blake  
Schweizer Electronic AG  
Einsteinstraße 10  
78713 Schramberg  
Telefon: +49 7422 / 512-213  
Fax: +49 7422 / 512-777-213  
Email: [Communications@schweizer.ag](mailto:Communications@schweizer.ag)  
Besuchen Sie unsere Webseite: [www.mehraleiterplatten.de](http://www.mehraleiterplatten.de)

Forum am Bahnhof  
Industriestrasse 7  
D-78112 St. Georgen  
Telefon: + 49 7724 / 9 16 05 95  
Email: [post@fab-st-georgen.de](mailto:post@fab-st-georgen.de)  
Webseite: [www.fab-st-georgen.de](http://www.fab-st-georgen.de)