

## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0588

Internationale Norm: ISO/IEC 17025:2017  
 Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17025:2018

Faiveley Transport Schwab AG Ebnatstrasse 150A 8207 Schaffhausen	Leiter:	Herr Stefan Faas
	MS-Verantwortlicher:	Herr Martin Rapp
	Telefon:	+41 (0)52 560 27 63
	E-Mail:	<a href="mailto:stefan.faas@wabtec.com">stefan.faas@wabtec.com</a>
	Internet:	<a href="http://www.wabtec.com">www.wabtec.com</a>
	Erstmals akkreditiert:	18.07.2013
	Aktuelle Akkreditierung:	23.07.2023 bis 22.07.2028
Verzeichnis siehe:	<a href="http://www.sas.admin.ch">www.sas.admin.ch</a> (Akkreditierte Stellen)	

### Geltungsbereich der Akkreditierung ab 23.07.2023

### Prüflaboratorium für Komponenten und Teilsysteme von Eisenbahnen

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip <sup>2)</sup> (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
Puffer, Zugeinrichtungen, Feder-sätze  Frontkupplungen (Endkupplungen)  Zwischenkupplungen (Innere Kupplungen)	Statische, dynamische und Funktionsprüfungen an Komponenten für die Eisenbahn	SN EN 15551:2022 SN EN 15566:2022 SN EN 15227:2020  TSI-WAG-CR 321/2013/EU TSI-LOC&PAS (CR+HS) 1302/2014/EU

Abkürzung	Bedeutung
TSI	Technische Spezifikation für die Interoperabilität

\* / \* / \* / \* / \*