

## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0533

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

Glas Trösch AG  
 Zweigniederlassung  
 FIRESWISS Buochs  
 Stanserstrasse 97  
 6374 Buochs

Leiter/in: Pascal Meier  
 MS-Verantwortliche/r: Pascal Meier  
 Telefon: +41 41 624 56 13  
 E-Mail: p.meier@glastroesch.ch  
 Internet: www.glastroesch.ch  
 Erstmals akkreditiert: 29.03.2010  
 Aktuelle Akkreditierung: 27.03.2020 bis 26.03.2025  
 Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch  
 (Akkreditierte Stellen)

### Geltungsbereich der Akkreditierung ab 30.05.2023

#### Prüflaboratorium Typ B für die Entwicklung und Durchführung von experimentellen Untersuchungen von Bauteilen hinsichtlich ihrer mechanischen und brandtechnischen Eigenschaften

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip <sup>2)</sup> (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
<b>Bauteile/Bauelemente</b> - Fassaden - Wandsysteme - Türen und Fenster - Gläser Verglasungen	<b>Feuerwiderstand</b> Brandversuche und -prüfungen an Verglasungen, Bauteilen und Bauprodukten unter Anwendung der jeweiligen angemessenen Prüfmethoden Feuerwiderstandsprüfungen für nicht-tragende Bauteile Feuerwiderstandsprüfungen für Tür- und Abschlusseinrichtungen	<b>Normen</b> EN 1363 / EN 1364-1, -3 EN 1363 / EN 1634-1



## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0533

Bauteile/Bauelemente	Mechanische Aspekte	Normen
- Drehflügeltüren	Dauerfunktionsprüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>- Funktionsfähigkeit</li><li>- Dauerhaftigkeit</li><li>- Nutzungssicherheit</li></ul>	EN 1191, Anhang H

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