



## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0587

Internationale Norm: ISO/IEC 17025:2005  
Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17025:2005

units IM-TECHNOLOGY AG  
Rosenbergs-Au-Strasse 1  
9434 Au SG

**GS**  
units MITTELLAND AG  
Industriestrasse 14  
4528 Zuchwil SO

Leiter: Herr Roger Eggenberger  
MS-Verantwortlicher: Herr Roman Rauper  
Telefon: +41 71 242 42 00  
E-Mail: <mailto:info@units.ch>  
Internet: [www.units.ch](http://www.units.ch)  
Erstmals akkreditiert: 10.05.2013  
Aktuelle Akkreditierung: 06.03.2018 bis 05.03.2023  
Verzeichnis siehe: [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
(Akkreditierte Stellen)

### Geltungsbereich der Akkreditierung ab 06.03.2018

#### Prüflaboratorium für dimensionelle Vermessung von Werkstücken

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip <sup>2)</sup> (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
Werkstücke und Prüflose aus Metall und Kunststoff	Überprüfung vorgegebener GPS-Mass-, Form- und Lagetoleranzen - Distanz - Durchmesser - Winkel - Form - Lage  Prüfung mittels taktilen Koordinatenmessgeräten  Messbereich max.: X 1200 mm Y 2400 mm Z 1000 mm	SN EN ISO 1101 Messunsicherheitsabschätzung nach VDI 2617 / Blatt 11  Standort: Au, Kanton SG
Werkstücke und Prüflose aus Metall und Kunststoff	Messbereich max.: X 900 mm Y 1600 mm Z 800 mm	Standort: Zuchwil, Kanton SO

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