



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Staatssekretariat für Wirtschaft SECO
Schweizerische Akkreditierungsstelle SAS

Gestützt auf die Akkreditierungs- und Bezeichnungsverordnung vom 17. Juni 1996 und die Stellungnahme der Eidgenössischen Akkreditierungskommission erteilt die Schweizerische Akkreditierungsstelle (SAS) dem

**SVS Schweizerischer Verein für
Schweisstechnik
Prüflaboratorium
St. Alban-Rheinweg 222
4052 Basel**



Geschäftsstellen

- Oberhasli
- Bellinzona
- Rheineck

**Dauer der Akkreditierung:
16.06.2021 bis 15.06.2026**

(1. Akkreditierung: 26.02.1994)

die Akkreditierung als

**Prüflaboratorium für zerstörende und zerstörungsfreie Prüfungen an
Grundwerkstoffen und Schweissverbindungen**

Internationale Norm: ISO/IEC 17025:2017

Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17025:2018

3003 Bern, 14.06.2021
Schweizerische Akkreditierungsstelle SAS

Leiter der SAS
Konrad Flück

Die SAS ist Mitglied der multilateralen Abkommen der European co-operation for Accreditation (EA) für die Bereiche Prüfen, Kalibrieren, Inspizieren und Zertifizieren von Managementsystemen, Zertifizieren von Personen und Zertifizieren von Produkten, Prozessen und Dienstleistungen, des International Accreditation Forum (IAF) für die Bereiche Zertifizieren von Managementsystemen und Zertifizieren von Produkten, Prozessen und Dienstleistungen und der International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) für die Bereiche Prüfen, Kalibrieren und Inspektion.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Federal Department of Economic Affairs,
Education and Research EAER
State Secretariat for Economic Affairs SECO
Swiss Accreditation Service SAS

Swiss Confederation

Based on the Accreditation and Designation Ordinance dated 17 June 1996 and on the advice of the Federal Accreditation Commission, the Swiss Accreditation Service (SAS) grants to

**SVS Swiss Association for Welding
Technology
Testing laboratory
St. Alban-Rheinweg 222
4052 Basle**

- Oberhasli
- Bellinzona
- Rheineck



**Period of accreditation:
16.06.2021 until 15.06.2026**
(1st accreditation: 26.02.1994)

the accreditation as

**Testing laboratory for mechanical and non-destructive testing on basic materials
and weldings**

International standard: ISO/IEC 17025:2017

Swiss standard: SN EN ISO/IEC 17025:2018

3003 Berne, 24.06.2021
Swiss Accreditation Service SAS

Head of SAS
Konrad Flück

SAS is a signatory of the multilateral agreements of the European co-operation for Accreditation (EA) for the fields of testing, calibration, inspection and certification of management systems, certification of personnel and certification of products, processes and services, of the International Accreditation Forum (IAF) for the fields of certification of management systems and certification of products, processes and services and of the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) for the fields of testing, calibration and inspection.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,
de la formation et de la recherche DEFR
Secrétariat d'Etat à l'économie SECO
Service d'accréditation suisse SAS

En vertu de l'ordonnance sur l'accréditation et la désignation du 17 juin 1996 et sur la base de l'avis de la Commission fédérale d'accréditation, le Service d'accréditation suisse (SAS) délivre à l'

**ASS Association suisse pour la
technique du soudage
Laboratoire d'essais
St. Alban-Rheinweg 222
4052 Bâle**

- **Oberhasli**
- **Bellinzona**
- **Rheineck**



Durée de l'accréditation :
16.06.2021 au 15.06.2026
(1ère accréditation: 26.02.1994)

l'accréditation en tant que

Laboratoire d'essais destructifs et non destructifs pour soudures et matières de base

Norme internationale : ISO/IEC 17025:2017

Norme suisse : SN EN ISO/IEC 17025:2018

3003 Berne, le 24.06.2021
Service d'accréditation suisse SAS

Responsable du SAS
Konrad Flück

Le SAS est signataire des accords multilatéraux de l'EA (European co-operation for Accreditation) pour les domaines d'essais, d'étalonnage, d'inspection et de certification de systèmes de management, de certification de personnes et de certification de produits, de processus et de prestations de services, de l'IAF (International Accreditation Forum) pour les domaines de certification de systèmes de management et de certification de produits, de processus et de prestations de services, et de l'ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation) pour les domaines d'essais, d'étalonnage et d'inspection.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Dipartimento federale dell'economia,
della formazione e della ricerca DEFR
Segreteria di Stato dell'economia SECO
Servizio di accreditamento svizzero SAS

In virtù dell'Ordinanza sull'accREDITamento e sulla designazione del 17 giugno 1996 e secondo l'avviso della Commissione federale di accREDITamento, il Servizio di accREDITamento svizzero (SAS) accorda a

**ASS Associazione svizzera per la
tecnica della saldatura
Laboratorio di prova
St. Alban-Rheinweg 222
4052 Basilea**

- Oberhasli
- Bellinzona
- Rheineck



Durata dell'accREDITamento:
16.06.2021 al 15.06.2026
(1° accREDITamento: 26.02.1994)

l'accREDITamento come

Laboratorio di prova per prove distruttive e non distruttive su materiali di base e giunti saldati

Norma internazionale: ISO/IEC 17025:2017
Norma svizzera: SN EN ISO/IEC 17025:2018

3003 Berna, 24.06.2021
Servizio di accREDITamento Svizzero SAS

Responsabile del SAS
Konrad Flück

Il SAS è firmatario degli accordi multilaterali dell'EA (European cooperation for Accreditation) per gli organismi di prova, di taratura, d'ispezione e di certificazione di sistemi di gestione, di certificazione di persone, di certificazione di prodotti, processi e prestazioni di servizio, dell'IAF (International Accreditation Forum) per gli organismi di certificazione di sistemi di gestione e di certificazione di prodotti, processi e prestazioni di servizio e dell'ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation) per gli organismi di prova, di taratura e d'ispezione.