



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) der

Swiss Safety Center AG
Materials Technology
Richtistrasse 15
8304 Wallisellen



Dauer der Akkreditierung:
04.08.2024 bis 03.08.2029
(1. Akkreditierung: 21.02.1994)

die Akkreditierung als

**Prüflaboratorium für Tanks, Druckgefässe und Verpackungen im Bereich
Transport gefährlicher Güter sowie sicherheitstechnische Untersuchungen
an Anlageteilen und technischen Systemen, Verfahrensprüfungen für
Schweissen und Löten sowie für zerstörende und zerstörungsfreie Material-
und Bauteilprüfung**

Internationale Norm: ISO/IEC 17025:2017

Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17025:2018

3003 Bern, 28.06.2024
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 und Kalibrieren.



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 la

Swiss Safety Center AG
Materials Technology
Richtistrasse 15
8304 Wallisellen



Durée de l'accréditation :
04.08.2024 au 03.08.2029

(1ère accréditation: 21.02.1994)

l'accréditation en tant que

Laboratoire d'essais de cuves, citernes sous pression et conditionnements dans le domaine du transport de matières dangereuses, ainsi que d'enquêtes de sécurité sur des parties d'installation et systèmes techniques, qualification de procédés de soudage et de brasage ainsi que des matériaux et composants destructifs et non destructifs

Norme internationale : ISO/CEI 17025:2017

Norme suisse : SN EN ISO/IEC 17025:2018

3003 Berne, le 28.06.2024
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 et d'étalonnage.



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

Swiss Safety Center AG
Materials Technology
Richtstrasse 15
8304 Wallisellen



Period of accreditation:
04.08.2024 until 03.08.2029
(1st accreditation: 21.02.1994)

the accreditation as

Testing laboratory for tanks, pressure equipment and packaging for the transport of dangerous goods and for safety inspections of plant components and technical systems, testing of welding and brazing procedures as well as for destructive and non-destructive material and component testing

International standard: ISO/IEC 17025:2017

Swiss standard: SN EN ISO/IEC 17025:2018

3003 Berne, 28.06.2024
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 and calibration.