



SCHWEIZERISCHER VEREIN FÜR SCHWEISSTECHNIK
ASSOCIATION SUISSE POUR LA TECHNIQUE DU SOUDAGE
ASSOCIAZIONE SVIZZERA PER LA TECNICA DELLA SALDATURA
SWISS WELDING ASSOCIATION

A nighttime photograph of a modern building with a large glass facade and a metal structure. The building is illuminated from within, and the SVS X ASS logo is visible on the right side of the building. A red semi-transparent banner is overlaid on the bottom half of the image, containing the text 'ALLES AUS EINER HAND'.

ALLES AUS EINER HAND



DAFÜR STEHEN WIR

Seit mehr als 100 Jahren Ihr kompetenter Partner für alle Fragen rund ums Schweißen, Löten, Trennen und Prüfen.

AUS- UND WEITERBILDUNG



Schweisskurse in den Standardschweisverfahren

- Gasschmelzschweißen
- Lichtbogenhandschweißen
- Metallschutzgasschweißen
- Wolfram inertgasschweißen

Weitere Verfahren

- Orbitalschweißen
- Schweißen von Betonstahl
- PE-Schweißen
- Löten
- Flammrichten

Weiterbildung zur Schweissaufsicht

- Schweisspraktiker IWP
- Schweissfachmann IWS
- Schweisstechner IWT
- Schweissfachingenieur IWE

Spezialkurse

- Schweissaufsicht EN 1090
- Schweissgüteprüfer IWIP
- E-Learning und blended learning für IWE/IWT/IWS

ZfP-Kurse

- Durchstrahlungsprüfung RT 1 und 2
- Sichtprüfung VT 1&2 (Schweissnähte)

PERSONENZERTIFIZIERUNG



Schweisserprüfungen

- Zertifikate nach EN ISO 9606
- Luftfahrzeugschweisserprüfungen mit Zulassung gemäss BAZL
- Prüfungen nach ASME Section IX
- Prüfungen für den Druckgerätebereich (z.B. SVTI 504, AD 2000 / HP3)
- Betonstahl nach EN ISO 17660-1

Löterprüfungen

- Zertifikate nach EN ISO 13585

Bedienerprüfungen

- Zertifikate nach EN ISO 14732 (für Bediener von Widerstands-, Roboter-, Unterpulverschweissanlagen)
- Bedienerprüfung für Rührreibschweißen nach EN ISO 25239-3

Thermisches Spritzen

- Thermische Spritzer nach EN ISO 14918

BETRIEBSZERTIFIZIERUNG



Zulassungen für Schweissbetriebe

- Neubau von Schienenfahrzeugen/-komponenten: Zertifikate nach EN 15085-2
- Instandhaltung von Schienenfahrzeugen: Erweiterung nach DIN 27201-6
- Stahl- und Aluminiumtragwerke: Zertifizierung nach EN 1090-1/-2/-3/-4/-5
- Notifizierte Stelle gemäss der BauPVO (Verordnung EU Nr. 305/2011) NB2442

Zulassungen in Zusammenarbeit mit Partnerorganisationen

- Qualitätsmanagementsysteme ISO 9001
- Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen nach ISO 3834-2/-3/-4
- Zertifizierung von: Umweltmanagementsystemen ISO 14001
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz ISO 45001
- Druckgeräteherstellern gemäss den Anforderungen der DGV SR 930.114 und der PED 2014/68/EU
- Zertifizierungssystem für die mit der Instandhaltung von Fahrzeugen zuständigen Stellen (ECM) auf der Basis der Durchführungsverordnung (EU) 2019/779



UNSERE LEISTUNGEN IM ÜBERBLICK

MATERIALPRÜFUNG



Zerstörungsfreie Prüfungen

- Sichtprüfung VT
- Magnetpulverprüfung MT
- Eindringprüfung PT
- Durchstrahlungsprüfung RT
- Ultraschallprüfung UT

Zerstörende Prüfung

- Verfahrensprüfungen
- Arbeitsprüfungen
- Materialaufwertungen
- Anerkannte unabhängige Prüfstelle gemäss Artikel 14 der 2014/68/EU

Expertisen und Schadensuntersuchungen

- Schadensuntersuchungen an geschweissten Konstruktionen

INSPEKTORAT



Inspektionen betr. Arbeitssicherheit

- Schweißen
- Schneiden
- Verwandte Verfahren
- Technische Gase
- Medizinische Gase

Gutachten

Marktüberwachung gemäss Produktesicherheitsgesetz

Erstellen von Regelwerken

Beurteilung von Planung, Einrichtung, Änderung und Optimierung von

- Schweißarbeitsplätzen
- Technische und medizinische Gaseinrichtungen

Weiterbildung

- Arbeitssicherheit beim Schweißen, Schneiden und verwandten Verfahren
- Umgang mit technischen und medizinischen Gasen

Technische Inspektionen

- Bauüberwachung
- Inspektion und Begutachtung
- Lieferantenaudits
- Gutachten

INNOVATION



- Unterstützung bei der Entwicklung innovativer Verfahren und Prozesse in der Füge- und Prüftechnik
- Durch die EU oder der Schweiz finanzierte Projekte im Bereich Aus- und Weiterbildung

MITGLIEDER



- Jahresversammlung
- Zeitschrift Schweisstechnik Soudure 6 mal jährlich
- Vergünstigungen bei
 - Kursen
 - Fachtagung «Wissen, das zusammenschweisst»®
- Erfahrungsaustausch
 - SFM-Kommission
 - SFI-Erfa
- Vortrag des Monats



SCHWEIZERISCHER VEREIN FÜR SCHWEISSTECHNIK
ASSOCIATION SUISSE POUR LA TECHNIQUE DU SOUDAGE
ASSOCIAZIONE SVIZZERA PER LA TECNICA DELLA SALDATURA
INFO@SVS.CH · WWW.SVS.CH

BASEL - 4052 - HAUPTSITZ

OBERHASLI - 8156

RHEINECK - 9424

WINTERTHUR - 8404

DAGMERSELLEN - 6252

BELLINZONA - 6500

VUFFLENS-LA-VILLE - 1302

YVERDON-LES-BAINS - 1400

ST. ALBAN-RHEINWEG 222 · TELEFON 061/317 84 84 · INFO@SVS.CH · WWW.SVS.CH

RÜTISBERGSTRASSE 12 · TELEFON 044/820 40 34 · OBERHASLI@SVS.CH · WWW.SVS.CH

DIETRICHSTRASSE 1 · TELEFON 077/888 46 66 · RHEINECK@SVS.CH · WWW.SVS.CH

INDUSTRIESTRASSE 40C · TELEFON 061/317 84 84 · WINTERTHUR@SVS.CH · WWW.SVS.CH

INDUSTRIEPARK 10 · TELEFON 061/317 84 84 · DAGMERSELLEN@SVS.CH · WWW.SVS.CH

VIALE OFFICINA 18 · TELEFONO 091/730 92 30 · BELLINZONA@SVS.CH · WWW.SVS.CH

ROUTE DE LA VENOGNE 5 · TÉLÉFON 061/317 84 84 · VUFFLENS@SVS.CH · WWW.SVS.CH

RUE GALILLÉE 15 · TÉLÉFON 024/425 77 40 · YVERDON@SVS.CH · WWW.SVS.CH

WERDEN SIE MITGLIED UND PROFITIEREN SIE VON VIELEN ANGEBOTEN:
WWW.SVS.CH/DE/UNSER-VEREIN/MITGLIED-WERDEN