



Registre SCESe

Numéro d'accréditation : SCESe 0083

Norme internationale : ISO/CEI 17024:2012
Norme suisse : SN EN ISO/CEI 17024:2012

Siège principal (Sp) Swiss Safety Center AG Certifications Richtstrasse 15 8304 Wallisellen	Responsable : Responsable SM : Téléphone : E-Mail :	Urs Dietrich Dr. Elisabetta Ramsperger-Prati +41 44 877 61 60 urs.dietrich@safetycenter.ch
Site 1 (S1) Swiss Safety Center SA Certifications Rue du Crêt-Taconnet 8b 2000 Neuchâtel	Internet : Première accréditation : Accréditation actuelle :	http://www.safetycenter.ch 15.05.2003 15.05.2018 au 14.05.2023
Site 2 (S2) Swiss Safety Center SA Certifications Via San Gottardo 77 6900 Lugano-Massagno	Registre voir :	www.sas.admin.ch (Organismes accrédités)

Portée de l'accréditation dès le 18.09.2019

Organisme de certification pour la qualification de soudeurs et spécialistes en brasage ainsi que pour les personnes spécialisées dans le domaine de la prévention incendie

Normes	Domaines techniques accordés	Remarques
Domaine soudeurs et brasage		Resp.: Urs Dietrich Tel: +41 44 877 61 60 urs.dietrich@safetycenter.ch
EN ISO 9606-1	Épreuve de qualification des soudeurs - Soudage par fusion (aciers)	Sp
EN ISO 9606-2, -3, -4, -5	Épreuve de qualification des soudeurs - soudage par fusion (métaux non-ferreux)	



Registre SCESe

Numéro d'accréditation : SCESe 0083

Normes	Domaines techniques accordés	Remarques
EN ISO 14732	Personnel en soudage - épreuve de qualification des opérateurs soudeurs pour le soudage par fusion et des régleurs en soudage par résistance pour le soudage totalement mécanisé et automatique des matériaux métalliques	
EN ISO 13585	Épreuve des braseurs et des opérateurs braseurs en brasage fort	
ASME Section IX	QW484-A: Epreuve de qualification des soudeurs QW484-B: épreuve de qualification des opérateurs soudeurs	
ASIT 504	Homologation et essais, soudeurs	
AD2000-HP3	Surveillance de travaux de soudage, soudeur	
VdTÜV 1160	Qualification des spécialistes en brasage	
EN 15085-2, 5.1.1	Soudeurs et opérateurs soudeurs	
EN 1090-2, 7.4.2	Soudeurs et opérateurs soudeurs	
EN 12952-5, 8.1.4	Soudeurs et opérateurs soudeurs	
	Soudeurs et spécialistes en brasage pour équipement sous pression et récipients à pression simples	
CH: ordonnance relative aux équipements sous pression RS 930.114; Directive concernant les équipements sous pression 2014/68/EU	Homologation de soudeurs pour équipements sous pression : Annexe I, 3.1.2	RTPO selon directive 2014/68/UE, art. 20
CH: ordonnance relative aux équipements sous pression RS 930.113 ; Directive concernant les équipements sous pression simples 2014/29/EU	Homologation de soudeurs pour équipements sous pression	



Registre SCESe

Numéro d'accréditation : SCESe 0083

<p>Domaine protection incendie</p> <p>Prescriptions de protection incendie en Suisse, norme et directives de l'AEAI, édition actuelle. 1-15 norme de protection incendie 10-15 – 28-15 directives de protection incendie</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Spécialiste en protection incendie Swiss Safety Center AG (Sp/ S1) - Chargé(e) de sécurité en protection incendie Swiss Safety Center AG (Sp/S1/S2) - Chargé(e) de sécurité en protection incendie canton de Zurich (Sp) <p>Expert(e) communal(e) en protection incendie canton de Zurich (seulement recertification) (Sp)</p>	<p>Resp.: Dr. Elisabetta Carrea Tel: +41 44 877 63 58 elisabetta.carrea@safetycenter.ch</p> <p>Sp / S1 / S2</p>
---	--	--

Abréviation	Signification
AEAI	Association des établissements cantonaux d'assurance incendie
ASME:	American Society of Mechanical Engineers
ASIT:	Association suisse d'inspection technique
AD 2000:	Merkblätter für Druckbehälter
VdTÜV:	Verband des Technischen Überwachungsvereins

* / * / * / * / *