

Registre SCESe

Numéro d'accréditation : SCESe 0116

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

SWI Swiss Welding Institute
Rue du Nord 3
1400 Yverdon-les-Bains

Responsable : Nicolas Weber
Responsable SM : Xavier Mürdter
Téléphone : +41 24 557 73 90
E-Mail : swi-info@swi.ch
Internet : <http://www.swi.ch>
Première accréditation : 26.03.2013
Accréditation actuelle : 26.03.2018 au 25.03.2023
Registre voir : www.sas.admin.ch
(Organismes accrédités)

Portée de l'accréditation dès le 26.03.2018

Organisme de certification pour soudeurs et spécialistes en brasage

Normes	Domaines techniques accordés	Remarques
ISO 9606-1	Épreuve de qualification des soudeurs - Soudage par fusion Partie 1 : Aciers	
ISO 9606-2	Épreuve de qualification des soudeurs - Soudage par fusion Partie 2 : Aluminium et ses alliages	
ISO 9606-4	Épreuve de qualification des soudeurs - Soudage par fusion Partie 4 : Nickel et ses alliages	
ISO 9606-5	Épreuve de qualification des soudeurs - Soudage par fusion Partie 5 : Titane et ses alliages, zirconium et ses alliages	
ISO 14732	Personnel en soudage - Épreuve de qualification des opérateurs soudeurs et des régleurs en soudage pour le soudage mécanisé et le soudage automatique des matériaux métalliques	



Registre SCESe

Numéro d'accréditation : SCESe 0116

Normes	Domaines techniques accordés	Remarques
ISO 13585	Brasage fort - Essais de qualification des braseurs et des opérateurs braseurs en brasage fort	
ASIT 504	Certification et qualification de soudeurs	
Ordonnance relative aux équipements sous pression RS 930.114 ; Directive Européenne pour équipements sous pression 2014/68/UE, article 20 et annexe I, 3.1.2	Certification de soudeurs et braseurs pour équipements sous pression	Entités tierces parties reconnues - RTPO - selon l'article 20 de la Directive Européenne 2014/68/UE
Ordonnance sur les récipients à pression simples RS 930.113; Directive Européenne pour récipients à pression simples 2014/29/UE	Certification de soudeurs et braseurs pour récipients à pression simples	

* / * / * / * / *