

## Registre SCESe

Numéro d'accréditation : SCESe 0119

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

AC Contrôle Sàrl  
LEM – Laboratoire d'essais  
des matériaux  
Route des Courtraits 13  
1880 Bex

Responsable : M. Ivan Barreira  
Responsable SM : M. Cédric Bünter  
Téléphone : +41 24 472 21 51  
E-Mail : [info@accontrole.ch](mailto:info@accontrole.ch)  
Internet : [www.accontrole.ch](http://www.accontrole.ch)  
Première accréditation : 08.08.2024  
Accréditation actuelle : 08.08.2024 au 07.08.2029  
Registre voir : [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
(Organismes accrédités)

### Portée de l'accréditation dès le 08.08.2024

#### Organisme de certification pour soudeurs et spécialistes en brasage

Normes	Domaines techniques accordés	Remarques
Manuel de qualité ISO-17024_V1 pour les normes suivantes :		Programmes de certification
ISO 9606-1:2018	Épreuve de qualification des soudeurs - Soudage par fusion Partie 1 : Aciers	
ISO 9606-2:2005	Épreuve de qualification des soudeurs - Soudage par fusion Partie 2 : Aluminium et ses alliages	
ISO 9606-4:1999	Épreuve de qualification des soudeurs - Soudage par fusion Partie 4 : Nickel et ses alliages	
ISO 9606-5:2000	Épreuve de qualification des soudeurs - Soudage par fusion Partie 5 : Titane et ses alliages, zirconium et ses alliages	

## Registre SCESe

Numéro d'accréditation : SCESe 0119

Normes	Domaines techniques accordés	Remarques
ISO 14732:2013	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	
ISO 13585:2012	Brasage fort - Essais de qualification des braseurs et des opérateurs braseurs en brasage fort	
ISO 17660-1:2006	Soudage des aciers d'armatures Partie 1 : Assemblage transmettant des efforts	
ISO 17660-2:2006	Soudage des aciers d'armatures Partie 2 : Assemblage non transmettant	

En cas de contradictions dans les versions linguistiques des registres, la version française fait foi.

\* / \* / \* / \* / \*