



# Certificat

Conformément aux exigences de la directive sur les équipements sous pression 2014/68/UE et de l'ordonnance relative aux équipements sous pression RS 930.114, la SQS, en tant qu'organisme notifié, atteste que l'organisation désignée ci-après



**Ti-Tech SA**  
**En Reutet 9**  
**1868 Collombey**  
**Suisse**

sur le site de production

**En Reutet 9, 1868 Collombey, Suisse**

remplit les conditions requises pour la fabrication d'appareils sous pression dans le champ d'application modulaire.  
La réception d'appareils sous pression est soumise à surveillance sous forme de visites inopinées par l'organisme notifié, conformément aux exigences de l'annexe III.

## Module E1

de la directive sur les équipements sous pression 2014/68/UE pour les produits suivants

**Appareils sous pression jusqu'à la catégorie II**  
**Réalisation et construction de tuyauterie industrielle, réalisation de soudure**

L'autorisation est, en outre, donnée d'utiliser le numéro d'identification suivant de la SQS, en tant qu'organisme notifié, conformément à la directive et aux prescriptions relatives aux produits.

**CE 1250**

No d'enreg. H46729

Validité 19.11.2021 – 18.11.2024  
Emission 19.11.2021

  
A. Grisard, Présidente SQS

  
F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



Association Suisse pour Systèmes  
de Qualité et de Management (SQS)  
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse



Appendice au certificat principal No d'enreg. H46729



**Ti-Tech SA**  
**En Reutet 9**  
**1868 Collombey**  
**Suisse**

Fonction centrale	Périmètre	Norme / Révision	No d'enreg.	Validité
<b>Ti-Tech SA</b> En Reutet 9 1868 Collombey Suisse	Réalisation et construction de tuyauterie industrielle, réalisation de soudure	DGR Qualitäts-sicherung von Endabnahme und Prüfung der Druckgeräte	H46728	24.11.2021 23.11.2024

Sites	Périmètre	Norme / Révision	No d'enreg.	Validité
<b>Ti-Tech SA</b> Chemin du Vernay 72 1196 Gland Suisse	Réalisation et construction de tuyauterie industrielle, réalisation de soudure	DGR Qualitäts-sicherung von Endabnahme und Prüfung der Druckgeräte	H46728	24.11.2021 23.11.2024



*A. Grisard*  
A. Grisard, Présidente SQS

*F. Müller*  
F. Müller, CEO SQS

Association Suisse pour Systèmes de Qualité et de Management (SQS)  
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse

