



**BUREAU
VERITAS**

**Certification Constructeur
pour le Soudage des véhicules et composants ferroviaires
suivant EN 15085-2**

La société : **STEPHAN SA**

Et ses ateliers de construction : FRIBOURG

Emplacement du site : Route Henri-Stephan 2 / GIVISIEZ - Case Postale - CH-1701 FRIBOURG

Est certifiée pour réaliser le soudage au niveau de certification **CL 1 suivant EN 15085-2**.

Champ d'application : Fabrication nouvelle de composants et sous-ensembles de véhicules ferroviaires :
Châssis ferroviaires.

PLAGE DE QUALIFICATION			
Procédés de soudage suivant l'EN ISO 4063	Groupe de matériaux selon CEN ISO/TR 15608	Dimensions	Remarques
141 (TIG)	1.2	3 à 6 mm	/
135 (MAG)	1.2	3 à 70 mm	/
135 (MAG)	1.3	3 à 60 mm	/
135 (MAG)	2.1	3 à 10 mm	/

Coordonnateur en soudage responsable : **Pierre ATHANASIADES - IWE (AC Contrôle) - Niveau A**

Coordonnateur en soudage suppléant : **Sandro BÜRGI - IWS - Niveau B**

Référence du rapport : **SVS/15085/CL1/065/1/12 -FRA**

Certificat No.: **BVF 15/002 Rev 01**

Date de délivrance initiale : **27 Novembre 2015**

Valable jusqu'au : **26 Novembre 2018**

Etabli par : Bureau Veritas Zone France, reconnu par l'autorité nationale française de sécurité par
l'intermédiaire de la Direction générale des Infrastructures, des transports et de la mer.
66 rue de Villiers 92300 LEVALLOIS-PERRET

A : Levallois-Perret
Le 8 Mars 2017

Le Président du Comité de Certification
Directeur Technique Industrie France
Patrick TEIXEIRA