



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

La société : **GIER Industries**

Et ses ateliers de construction : LA GRAND CROIX (42)

Emplacement du site : 605 rue de la Rive - 42320 LA GRAND CROIX (France)

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

Champ d'application : Fabrication d'ensemble complets mécano-soudés pour les domaines oil & gas, énergies, navales et ferroviaires.

PLAGE DE QUALIFICATION			
Procédés de soudage suivant l'EN ISO 4063	Groupe de matériaux selon CEN ISO/TR 15608	Dimensions	Remarques
135	1.1 / 1.2	Bout à bout : 3 à 80 mm Angle : $\geq 5$ mm	/
136	1.1 / 1.2	Angle : $\geq 5$ mm	/
138	1.1	Rechargement	/
141, 142	1.1	Bout à bout : 1,4 à 2,6 mm Angle : 1,4 à 4 mm	/

Coordonnateur en soudage responsable : **M. Franck REMY (IWT – FR IWT 000850) – Niveau A**

Coordonnateur en soudage suppléant : **Quentin FERLAT – Niveau B**

Référence du rapport : **7187186**

Certificat No.: **BVF 18/001**

Date de délivrance : **27 Août 2018**

Valable jusqu'au : **26 Août 2021**

Etabli par : Bureau Veritas Exploitation, reconnu par l'autorité nationale française de sécurité par l'intermédiaire de la Direction générale des Infrastructures, des transports et de la mer.  
8, cours du Triangle - 92800 PUTEAUX.

A : Paris La Défense

Le Président du Comité de Certification  
Directeur Technique Industrie France