

ZERTIFIKAT Schweissen von Schienenfahrzeugen und –fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Der Betrieb: STEPHAN SA

Und dessen Werkstatt: FRIBOURG

Standort: Route Henri-Stephan 2 / GIVISIEZ - Case Postale - CH-1701 FRIBOURG

Wird bescheinigt, dass er geeignet ist Schweissarbeiten auszuführen für den Geltungsbereich der Zertifizierungsstufe CL 1 nach EN 15085-2.

Anwendungsbereich : Neubau, Umbau und Instandsetzung von Schienenfahrzeugen und deren Bauteilen - Chassis.

GELTUNGSBEREICH			
Schweissprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141 (TIG)	1.2	3 bis 6 mm	1
135 (MAG)	1.2	3 bis 70 mm	1
135 (MAG)	1.3	3 bis 60 mm	1
135 (MAG)	2.1	3 bis 10 mm	1

Verantwortliche Schweissaufsichtsperson: Pierre ATHANASIADES - IWE (AC Contrôle) - Niveau A

Gleichberechtigter Vertreter: Sandro BÜRGY - IWS - Niveau B

Referenz zum Bericht: SVS/15085/CL1/065/1/12 - FRA

Zertifikatnummer: BVF 15/002 Rev 01

Ausgestellt am : 27 Novembre 2015 Gültig bis : 26 Novembre 2018

Ausgestellt von : 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

100/20/10

SD101 (09/2009)