



Industrie Service

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach DIN EN 15085-2

Dem Betrieb: **Intirio GmbH**
Peter-Mitterhofer-Straße 4

3300 Amstetten
Österreich

wird bescheinigt, dass er die Anforderungen erfüllt für den Geltungsbereich der

Zertifizierungsstufe CL4 entsprechend DIN EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Konstruktion, Einkauf, Montage und Weitervertrieb

Geltungsbereich: - Schienenfahrzeugteile der Zertifizierungsstufe CL 2

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Andreas Gschnaidtner (IWT) [extern] geb.: 17.07.1980

Vertreter: -

Bemerkungen: keine

Zertifikat Nr.: TÜV SÜD/15085/CL4/660/0/17

Gültigkeitszeitraum: vom 05.09.2017 bis 05.09.2020

Ausgestellt am: 05.09.2017

Auditor: WALZER

Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik



Steidl
Leiter der HZS

Zertifikat Nr.: TÜV SÜD/15085/CL4/660/0/17

Allgemeine Bestimmungen

entsprechend DIN EN 15085-2

Widerruf des Zertifikats

Die Nationale Sicherheitsbehörde oder die Hersteller-Zertifizierungsstelle, die dieses Zertifikat ausgestellt hat, können das Zertifikat widerrufen, wenn:

- berechnete Zweifel an der ordnungsgemäßen Schweißaufsicht entsprechend den genannten Normen bestehen,
- keine anerkannte Schweißaufsicht mehr vorhanden ist,
- andere Voraussetzungen nach den genannten Normen nicht mehr erfüllt sind,
- der Hersteller-Zertifizierungsstelle die Möglichkeit der jährlichen Überwachung verweigert wurde,
- der Schweißbetrieb auf das Zertifikat verzichtet.

Der Widerruf ist der Hersteller-Zertifizierungsstelle vom Schweißbetrieb schriftlich zu bestätigen. Die Nationale Sicherheitsbehörde ist durch die Hersteller-Zertifizierungsstelle zu benachrichtigen.

Falls ein gültiges Zertifikat verlängert werden soll, ist mindestens **zwei Monate** vor dem Ablauf der Geltungsdauer bei der Hersteller-Zertifizierungsstelle die Verlängerung mit einem Antrag zu beantragen.

Verteiler:

1. Antragsteller
2. Akte



Industrie Service

CERTIFICATE

Welding of railway vehicles and components according to EN 15085-2

This is to certify that: **Intirio GmbH**
Peter-Mitterhofer-Straße 4

3300 Amstetten
AUSTRIA

fulfils the requirements for the scope of

Certification level CL4 according to EN 15085-2

Field of application: • Design, purchase, assembly and resale

Range of certification: - Parts for rail vehicles of certification level CL 2

Responsible welding coordinator: Andreas Gschnaidtner (IWT) [external] born: 17.07.1980

Deputy: -

Comments: see reverse

Certificate no.: TÜV SÜD/15085/CL4/660/0/17

Valid: from 05.09.2017 to 05.09.2020

Issued on: 05.09.2017

Auditor: WALZER

General regulations (see reverse)

Certification Body
 Material and Welding Technology


 Steidl
 Head of certification body



EQ2778478

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80686 Munich, Germany

Certificate no.: TÜV SÜD/15085/CL4/660/0/17

Comments:

General regulations

according to EN 15085-2

Revocation of the Certificate

The national safety authority or the manufacturer certification body issuing this certificate may revoke the certificate if:

- there are justified doubts as to the proper execution of the welding work according to the stated standards,
- no recognized welding coordinator is available any longer,
- other conditions according to the stated standards are no longer satisfied,
- the manufacturer certification body was refused an opportunity to perform the annual verification,
- the welding manufacturer waives the certificate

The welding manufacturer shall acknowledge the revocation in writing to the manufacturer certification body. The manufacturer certification body shall notify the national safety authority.

If a valid certificate is to be renewed, the renewal must be applied for with the manufacturer certification body at least **two months** before the end of the period of validity of the current certificate

Distribution list:

1. Applicant (original)
2. Files