



C E R T I F I C A T

Soudage des véhicules et des composants
ferroviaires selon EN 15085-2:2020

ZE-16083-01-00-EN15085-2020.0139.004

DVS ZERT GmbH certifie par la présente que l'entreprise de soudage

**Woll Maschinenbau GmbH
Krughütter Straße 93
66128 Saarbrücken
Allemagne**

satisfait aux exigences
du domaine d'application selon

Niveau de classification EN 15085-2:2020 CL1
dans le type d'activité P

dans le domaine de validité indiqué dans l'annexe.

validité: 25/10/2023 au 13/11/2026

Düsseldorf, 25/10/2023
Lieu et date de délivrance

Auditeur principal: Dipl.-Ing. STIEFEL



Dipl.-Ing. GURSCHKE
Chef de l'organisme de certification



Domaine d'application du certificat

ZE-16083-01-00-EN15085-2020.0139.004

Domaine de validité:

Procédé de soudage selon EN ISO 4063	Groupe de matériaux selon CEN ISO/TR 15608	Dimensions	Remarques
135	1.2	$t = 3 - 20 \text{ mm}$	BW
	1.2	$t = 3 - 30 \text{ mm}$	FW
	2.2	$t = 3 - 24 \text{ mm}$	BW
141/135	2.2	$t = 3 - 24 \text{ mm}$	BW
141	8.1	$t = 1.4 - 10 \text{ mm}$ $D \geq 8.6 \text{ mm}$	BW
	8.1	$t = 1.5 - 6 \text{ mm}$	BW
	8.1	$t = 3 - 12 \text{ mm}$	FW

Domaine d'application:

- Construction neuve de composants pour véhicules ferroviaires
 - composants pour bogies, tuyaux pour unités de climatisation

Coordinateur(s) soudage responsable(s):

Tristan Sonnhalter, Niveau A (IWT)

né le: 03/06/1993

1er suppléant:

Yves Strömich, IWE

né le: 22/01/1979

Autres suppléant:

Waldemar Weingardt, IWS

né le: 01/03/1976

Manuel Allard, IWS

né le: 14/03/1986

Florian Philipp, IWS

né le: 24/09/1987

Remarques:

Numéro de registre:

DVSZERT/15085/CL1/139/20/1

Dispositions générales:

Les conditions générales de vente de DVS ZERT GmbH dans la version actuelle en vigueur s'appliquent.