

# Schweißzertifikat

**WECE-CPR-1090-2.00054.GSIFe.2014.007**

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1  
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

<b>Hersteller</b>	<b>MetallArt Treppen GmbH</b>	
	<b>Hauffstraße 40 73084 Salach DEUTSCHLAND</b>	
<b>Schweißbetrieb</b>	MetallArt Treppen GmbH, Burrenstraße 15, 73084 Salach DEUTSCHLAND	
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>	
<b>Ausführungs-klasse</b>	<b>EXC3 nach EN 1090-2</b>	
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135	
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3	
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Bernd Gösele, EWE	geb. am: 13.05.1971
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Enrico Eggert, EWS	geb. am: 08.12.1970
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	12.02.2020	
<b>Gültigkeitsdauer</b>	11.02.2023	
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite	

**Ausstellungsort/-datum** Fellbach, 08.04.2020  
Nägele



  
**Dipl.-Ing. Schob**  
Leiter der  
Prüfstelle