

# Schweißzertifikat

**SA-SLM-1090-3.00018.A.2014.003**


in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1  
zum Schweißen von Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090-3

<b>Hersteller</b>	<b>Sunshine Werbetechnik GmbH Industrie- u. Gewerbepark Burg</b>  Tuchmacherweg 2 39288 Burg DEUTSCHLAND
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-3:2008</b>
<b>Ausführungsklasse</b>	<b>EXC1 nach EN 1090-3</b>
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	131 - MIG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
<b>Werkstoffgruppe</b>	22 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 1 und 2
<b>Schweißverantwortlicher</b> <small>(Titel, Vorname, Name)</small>	Andreas Hahn, IWS  geb. am: 16.10.1984
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	12.11.2017
<b>Gültigkeitsdauer</b>	11.11.2020
<b>Bemerkungen</b>	-



**Ausstellungsort/-datum**

Barleben, 29.01.2018  
M.Sc.Dipl.-Ing. Schasse

  
M.Sc.Dipl.-Ing. Schasse  
Leiter der  
Prüfstelle