

# Schweißzertifikat

**GSIHal-EN1090-2.00249.2014.004**

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

<b>Hersteller</b>	<b>Liftbau Oschersleben GmbH</b>  <b>Am neuen Teich 10 39387 Oschersleben DEUTSCHLAND</b>
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>
<b>Ausführungs-klasse</b>	<b>EXC2 nach EN 1090-2</b>
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 135, 141
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Steffen Gies, IWS <span style="float: right;">geb. am: 22.05.1989</span>
<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>	15.01.2020
<b>Gültigkeitsdauer</b>	28.11.2021
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Halle (Saale), 16.01.2020  
Dr. Kranz





Dr. Kranz  
Vertreter des Leiters der  
Prüfstelle