

# Bescheinigung Spezieller Prozess: Bemessung

**BER09-EN1090-2.B-0002.2017.0004**


Die anerkannte Prüfstelle

**GSI mbH, Niederlassung SLV Berlin-Brandenburg**

hat in dem Herstellwerk, auf Grundlage der maßgebenden technischen Spezifikationen die Voraussetzungen für die auf das Bemessen bezogenen Tätigkeiten und die dazu gehörende Organisation der werkseigenen Produktionskontrolle bewertet.

<b>Hersteller</b>	<b>Lausitzer Stahlbau Ruhland GmbH Dresdener Straße 27a 01945 Ruhland DEUTSCHLAND</b>
<b>Bauprodukt</b>	<b>Stahlbauteile nach EN 1090-2 bis einschließlich EXC3</b>
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1990 Grundlagen der Tragwerksplanung</b>
<b>Bemessungsgrundlage</b>	<b>DIN EN 1993 (Eurocode 3) Stahltragwerke</b>
<b>Verantwortliche Aufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	<b>Christian Neustadt, geb. am 16.03.1983 Dipl.-Ing. (FH), IWE</b>
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	-
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an die Bemessung erfüllt.
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	<b>30.06.2016</b>
<b>Nächste Überwachung</b>	<b>31.10.2026</b>
<b>Gültigkeitsdauer</b>	Diese Bescheinigung bleibt gültig, solange sich die Bestimmungen in der oben genannten technischen Spezifikation oder die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich verändert haben.
<b>Bemerkungen</b>	Eine CE-Kennzeichnung von Bauteilen oder Bausätzen kann nur durch den im EG-Konformitätszertifikat genannten Hersteller erfolgen.
<b>Ausstellungsort/-datum</b>	Berlin, 30.04.2024



  
Dipl.-Wirt.-Ing. Nowak  
Vertreter der Prüfstelle