

Schweißzertifikat

GSIHal-EN1090-2.00210.2013.007

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

Hersteller **SBS Stahlbau Schönebeck GmbH**
Ringstraße 27-29
39240 Calbe (Saale)
DEUTSCHLAND

Technische Spezifikation **EN 1090-2:2018**

Ausführungsklasse **EXC4 nach EN 1090-2**

Schweißprozess(e) **111, 121, 135, 136, 783**
(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

Werkstoffgruppe **1.1, 1.2, 1.3, 3.1**
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

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson** **Matthias Müller, IWE** geb. am: 14.08.1970
(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Vertreter **Sebastian Henning, IWS** geb. am: 25.11.1984
(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

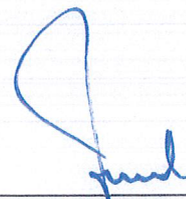
Bestätigung **Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen
Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.**

Gültigkeitsbeginn **10.09.2022**

Gültigkeitsdauer **09.09.2024**

Bemerkungen **siehe Rückseite**

Ausstellungsort/-datum **Halle (Saale), 19.09.2022**
Jendrosch



Zszech
Leiter der Prüfstelle

