

# Zertifikat

zur Bestätigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit EN 1090-1.

**Nr.: 2887-CPR-0008**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

**Bauprodukt:** Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC3 nach EN 1090-2

**Verwendungszweck:** Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken

**Hersteller:** Antrok Anlagentechnik GmbH  
Am Fieseler Werk 3+5  
D – 34253 Lohfelden



**Herstellerwerk(e):** Antrok Anlagentechnik GmbH  
(Produktionsstätte des Herstellers) Am Fieseler Werk 3+5  
D – 34253 Lohfelden

**Bestätigung:** Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

**EN 1090-1: 2009+A1:2011,**

entsprechend dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

**Gültigkeitsbeginn:** 20.10.2011, W-2011-0008-05  
(Datum der Erstaussstellung)

**Nächste Überwachung:** 20.10.2023

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt bis zum 20.04.2024 gültig, sofern sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

**Zugehöriges Schweißzertifikat:** ISW GmbH.1090-2.0008, nächste Überwachung am 20.10.2023, Gültigkeitsdauer siehe Schweißzertifikat

**Bemerkungen:** Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat vom 25.11.2020 wegen Änderung der Zertifizierungsstelle.

**Ort, Datum:** Grebenstein, 09.02.2021



Dipl.-Ing. H. Wienecke, Leiter der Zertifizierungsstelle  
Grimmsche Straße 6  
34393 Grebenstein