

# ZERTIFIKAT

über die

## Werkseigene Produktionskontrolle

**2374-CPR-1424**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 2024/3110 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 27. November 2024 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2,  
für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken.  
Einschränkungen: -

CE-Kennzeichnungsmethode nach Verfahren: 1; 3a (EN 1090-1: 2009+A1:2011)

In Verkehr gebracht durch den Hersteller:

**Ernst-Alfred Wilke e. K. Metallbau**  
Harpkestraße 27  
D – 58769 Nachrodt-Wiblingwerde

Hergestellt im Herstellerwerk:

**Ernst- Alfred Wilke e. K. Metallbau**  
Harpkestraße 27  
D – 58769 Nachrodt-Wiblingwerde

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm  
**EN 1090-1: 2009+A1:2011**

entsprechend dem System 2+ angewendet werden und  
dass die werkseigene Produktionskontrolle die entsprechenden Anforderungen erfüllt.

**Dieses Zertifikat wurde erstmalig ausgestellt am: 24.06.2016**

Dieses Zertifikat bleibt bis zum **24.12.2028** gültig, solange weder die harmonisierte Norm, die hergestellten Bauprodukte, die für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) genannten Prüfverfahren und/oder die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk wesentlich geändert werden und das Zertifikat durch die Zertifizierungsstelle nicht ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

**Nächste Überwachung: 24.06.2028**

Essen, 16.07.2025

  
Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert GmbH

