



# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle



**Nr.: 0408-CPR-TA0301**

Gemäß der EU Verordnung 305/2011/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung –CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

## Bauteile für Stahltragwerke

| Harmonisierte Norm    | Art/Ausführungsklasse des Bauproduktes  | Deklarationsmethode                  |
|-----------------------|---|--------------------------------------|
| EN1090-1:2009+A1:2011 | Tragende Stahlbauteile bis EXC 4 nach EN 1090-2 mit Korrosionsschutz und statischer Bemessung | 2 und 3a nach Tab. A.1 der EN 1090-1 |

hergestellt durch oder für

**Bilfinger Chemserv GmbH  
St.-Peter-Straße 25  
4021 Linz, Österreich**

und hergestellt im Werk

**Bilfinger Chemserv GmbH  
St.-Peter-Straße 25  
4021 Linz, Österreich**

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 darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **19.11.2012** ausgestellt und bleibt gültig, solange 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 Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden. Die nächste Überwachung ist am **18.11.2016** fällig.

Wels, am 16. März 2015

  
Dipl.-Ing. Gerald WITTMANN  
Zertifizierungsbeauftragter

