

## Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 1086-CPR-0060

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

### Holzbauwerke – nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt

Fichte, Tanne, Kiefer, Lärche, Douglasie: Sortierklassen S7, S10, S13, Festigkeitsklassen C16, C24, C30  
Eiche: Sortierklasse LS10, Festigkeitsklasse D30

hergestellt durch

Holz Reiterer  
Lindenallee 4  
D – 84533 Stammham

und hergestellt im Herstellwerk

Holz Reiterer  
Lindenallee 4  
D – 84533 Stammham

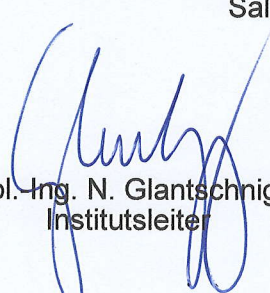
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 14081-1:2005+A1:2011

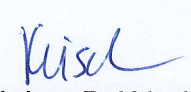
entsprechend System 2+ angewendet werden  
und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **22. Jänner 2015** ausgestellt und bleibt gültig, solange die harmonisierte Norm gültig bleibt und das Produkt sowie die Produktionsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden, sofern die Produktzertifizierungsstelle das Zertifikat nicht aussetzt oder zurückzieht.

Salzburg, am 22. Jänner 2015

  
(Dipl.-Ing. N. Glantschnigg)  
Institutsleiter



  
(Dipl.-Ing. B. Krisch)  
Leiterin der Zertifizierungsstelle

Notified Body Nr. 1086  
Zertifizierungsstelle der Bautechnischen Versuchs- und Forschungsanstalt Salzburg  
Alpenstraße 157, 5020 Salzburg, Austria