

## Bescheinigung Bemessung

**EN1090-2.B.0625GSIMü.2015.001**

Die unabhängige dritte Stelle

**GSI mbH, Niederlassung SLV München**

hat in dem Unternehmen, auf Grundlage der nachfolgend aufgeführten maßgebenden technischen Spezifikation(en), die Voraussetzungen für die auf das Bemessen bezogenen Tätigkeiten und die dazu gehörende Organisation der werkseigenen Produktionskontrolle bewertet.

### Unternehmen

**Baubüro**

Ingenieurgemeinschaft ■ Associazione Ingegneri

### Produktionsstätte(n) (des Unternehmens)

Baubüro Ingenieurgemeinschaft  
Brennerstraße 9  
I – 39100 Bozen

### Produkt(e)

Stahlbauteile bis einschließlich EXC 3 nach EN 1090-2

### Planungsgrundlage(n)

Eurocode 3

### Tätigkeit(en)

Bemessung

### Verantwortliche Aufsichtsperson (Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Dr. Ing. Klaus Plattner geb. 16.05.1966

### Bestätigung

Auf Grundlage der Bestimmungen der folgenden technischen Spezifikationen wurden folgende, auf das Bemessen bezogene, Voraussetzungen erfüllt:

Personelle und fertigungstechnische Anforderungen nach:

**EN 1990: 2002, Pkt. 1.3 (2)**  
**EN 1090-1: 2009+A1:2011, Tab.B.1**

Funktionierendes System der werkseigenen Produktionskontrolle nach:

**EN 1090-1: 2009+A1:2011, Pkt. 6.3 und Anhang B**

### Gültigkeitsbeginn

**17.09.2015**

### Nächste lfd. Überwachung

**16.09.2016**

### Gültigkeitsdauer

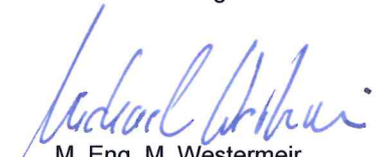
Diese Bescheinigung bleibt solange gültig, wie sich die Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikationen selber oder die Fertigungsbedingungen in der / den Produktionsstätte(n) nicht wesentlich verändert haben.

### Bemerkungen

Eine CE-Kennzeichnung von Bauteilen oder Bausätzen kann nur durch den im WPK-Konformitätszertifikat genannten Hersteller erfolgen.

### Ausstellungsort/-datum

**München, den 18.09.2015**  
Westermeir / ha

  
M. Eng. M. Westermeir  
Leiter Abt. Qualitätssicherung

