

**2390 – CPR – P02040812/5**

**Gosch & Zmugg Metallbau GmbH**

8551 Wies, Steyeregg 263, Österreich

**Standorte:** s.o.

**Produkte:** Überkopfwegweise, Brücken, allgemeiner Stahlbau

**Spezielle Prozesse:**

- Statische Berechnung
- Mechanische Verbindungsmittel (nicht vorgespannt)
- Mechanische Verbindungsmittel (vorgespannt)
- Korrosionsschutz
- Thermisches Trennen
- Wärmebehandlungen
- Sonstiges
- Schweißen

**Schweißprozesse:**

111 - Lichtbogenhandschweißen

135 - Metall-Aktivgasschweißen

783 - Hubzündungs-Bolzenschweißen

**Qualifizierung des Schweißverfahrens:**

135 gemäß EN ISO 15614-1 für 1.1 und 1.2

111 gemäß EN ISO 15610 für 1.1

**Grundwerkstoffe:** Werkstoffgruppe 1.1 und 1.2 bis EXC4

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:**

FRIEDRICH Norbert, Ing., geb. am 25.07.1963, IWE AT 0188, extern

**Vertretung:**

ZMUGG Bernhard, geb. am 24.06.1973, IWS AT 1254

**Bestätigung:**

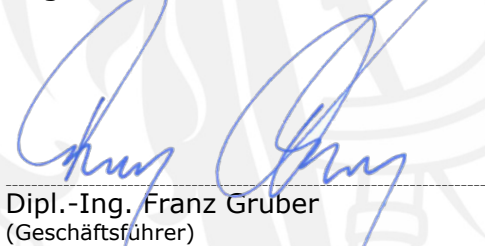
Hiermit wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung der Schweißarbeiten vorhanden sind.

**Anmerkung:**

Diese Bescheinigung ist nur in Verbindung mit und im Geltungsbereich von WPK Zertifikat Nr. 2390 – CPR – P02040812 gültig.

Zertifizierung am: 28.10.2013

ausgestellt am: 18.11.2019

  
Dipl.-Ing. Franz Gruber  
(Geschäftsführer)



**Registrier-Nr.: P02040812**

SystemCERT Zertifizierungsgesellschaft m.b.H.  
Parkstraße 11, 8700 Leoben, Austria  
akkreditiert gemäß Akkreditierungsbescheid  
durch Akkreditierung Austria, ID Nr. 0930