

## Zertifikat über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstahl nach DIN EN ISO 17660-1/-2:2006

**Dem Unternehmen** Metallbau Reichert GmbH  
**wird für den Betrieb in** 83064 Raubling, Am Baumgarten 5

bescheinigt, dass er über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt, Schweißarbeiten an Betonstählen auszuführen:

**Normen/Vorschriften** DIN EN ISO 17660-1 – Tragende Schweißverbindungen

**Schweißprozesse**  
(Ordnungsnummer nach  
DIN EN ISO 4063) teilm. Metall-Aktivgasschweißen (135)

**Grundwerkstoffe** Betonstähle nach DIN 488  
bzw. nach allgemeiner bauaufsichtlichen Zulassung  
S235 und S275 entsprechend EN 1090-2 bzw. der jeweils  
gültigen Bauregelliste

**Erweiterungen/  
Einschränkungen:** Die Herstellerqualifikation gilt für die Schweißverbindungen  
nach Bild Nr. 2, 6, 9 nach DIN EN ISO 17660-1.

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**  
(Name, Vorname, Geburtsdatum,  
Qualifikation) Herr Reichert, Thomas geb. 03.01.1972  
Schweißfachmann (European Welding Specialist)

**Bemerkungen** Die oben benannte Firma ist im Besitz eines Zertifikates der  
WPK gemäß EN 1090-1 einschließlich Schweißzertifikat zum  
Schweißen von Stahltragwerken bis EXC 2 nach EN 1090-2.

**Gültigkeitszeitraum** vom 05.02.2021 bis 04.02.2024

**Bescheinigungs-Nr.** 20217220002

**ausgestellt am** 23. Februar 2021

**Allgemeine  
Bestimmungen**  
siehe Rückseite

Betriebsprüfung

Stempel

