

ZERTIFIKAT

über die Herstellerqualifikation zum
Schweißen von Betonstahl nach
EN ISO 17660-1

**Dem Hersteller**

ESTET Stahl- und Behälterbau GmbH
Madstein 2
A - 8770 St. Michael

wird für den Schweißbetrieb in:

ESTET Stahl- und Behälterbau GmbH
Madstein 2
A - 8770 St. Michael

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

Schweißprozesse:

(Ordnungs-Nr. nach EN ISO 4063)

135t –MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode,
teilmechanisiert

Betonstahlsorten/andere
Stahlsorten

BST 550B / S355

Verbindungsarten nach
EN ISO 17660
(Schweißstoßart/Bildnummer)

Stirnplattenverbindung, aufgesetzter Stab / Bild 9a, 9c
Überlappstoß / Bild 2

Erweiterungen/Einschränkungen: ---

Verantwortliche**Schweißaufsichtsperson:**

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Thomas Gneissl, EWF 544-01 (Diplom No. EWF-SRB-
AT027), geb. 02.12.1990

Vertreter:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

--- keiner ---

Gültigkeitsbeginn:

22. Dezember 2025

Gültig bis:

21. Dezember 2028

Zertifikatsnummer:

251207.SCT

Bemerkungen:

Laßnitzhöhe, am 22. Dezember 2025


Ing. Clemens Holler
Zertifizierungsstelle





6008-0940-9776-2062

Inspektionsstelle • Prüfstelle • Zertifizierungsstelle

SteelCERT GmbH, Autal 55, 8301 Laßnitzhöhe, Austria

Tel. +43 316 271275, www.steelcert.at

THE CERTIFICATION INSTITUTE