

ZERTIFIKAT

bescheinigt dem Hersteller

HEST Metall & Schweißtechnik GmbH
Schwamingstraße 3
4523 Neuzeug ▪ Österreich

für das Werk

Schwamingstraße 3
4523 Neuzeug ▪ Österreich

dass er in dem als Anlagen angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat,
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

EN ISO 3834-2

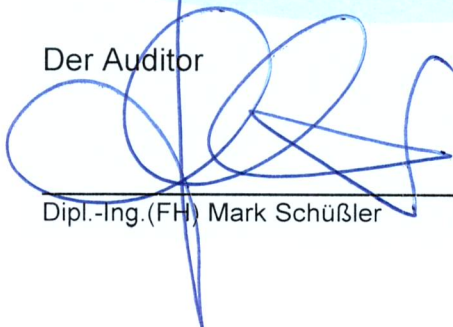
zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 94629151/Schue

Gültig bis: 27.08.2018

Nürnberg: 28.08.2015

Der Auditor



Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler



Prüfstelle



Dipl.-Ing. (FH) Franz Lorenz

www.tuv.com

Anlage



Genau. Richtig.

Anlage zum Zertifikat

Nr.: 94629151/Schue

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich	Reparaturschweißarbeiten, Lohnschweißarbeiten, Montagearbeiten, Rohrleitungsbau, Gestelle, Rahmen, Blechkonstruktionen, Unterbauten, Werbeanlagen, Vorrichtungen, Geländer, Türen und Tore, Zäune, Absperrungen, Treppen, Aufgänge für den Innen- und Außenbereich, Vordächer, Überdachungen, Designelemente für den Innen- und Außenbereich
Schweißprozesse	teilw. Metall-Aktivgasschweißen (tMAG, 135) Wolfram-Inertgasschweißen (WIG, 141)
Grundwerkstoffe	S 235, S 275, S 355, nach EN 10025-2, nichtrostende Stähle nach EN 10088 Aluminium-Werkstoffe nach EN 15088
Wärmebehandlung	Härten und Vergüten
Schweißzusätze / Schweißhilfsstoffe	entsprechend EN ISO 14173, EN ISO 14341, EN ISO 18273, EN ISO 3581, EN ISO 14343
Schweißaufsichtsperson(en) (Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)	Herr Stefan Heumayr, geb. 12.06.1986 in Steyr , Schweißtechniker IWT
Bemerkungen (Einschränkungen, Erweiterungen)	Der Hersteller ist zertifiziert nach EN 1090-1 EXC 3.