

ZERTIFIKAT

Certificate



Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH bescheinigt, dass die
The certification body of TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH certifies that
Firma

SGS INDUSTRIAL SERVICES GmbH

in / of

A-4571 Dorf an der Pram, Gewerbepark 1

die Schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in Übereinstimmung mit der
have met all necessary quality requirements for welding according to

ÖNORM EN ISO 3834-2

erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgte am:
Date of audit:

17.04.2018

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:
This certificate is valid for the following products or service ranges:

**Mechanische Montagen von Industrieanlagen, Maschinen- und Stahlbaumontage,
lufttechnische Anlagen, Rohrleitungsbau, komplizierte Schweißbaugruppen,
Instandhaltung und Wartung**

Mechanical assembly of industrial plants, machinery and steel assembly, ventilation systems,
pipeline construction, special welded components, maintenance and service


Gültigkeit bis:
Date of expiry:

03.04.2021

Zertifikat Nr.: **HZ-0026-18-FOE**
Certificate No.:

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH
Zertifizierungsstelle
1230 Wien, Deutschstraße 10 Austria

Leonding, am 29. Mai 2018


Dipl.-Ing. Alexander MASTNAK
Zertifizierungsbeauftragter *
Certification responsible



Bei Nichterfüllung der in der Anlage genannten Bedingungen wird dieses Zertifikat ungültig!
Failure to meet all these necessary requirements as defined in the annex to this certificate will spoil this document!

*Die Gültigkeit dieses Zertifikates wird durch eine jährliche Überwachung durch die
TÜV AUSTRIA SERVICE GMBH aufrechterhalten*

ZERTIFIKAT | CERTIFICATE | CERTIFICAT | CERTIFICADO | СЕРТИФИКАТ | 证书 | 인증서 | شهادة



Nachweis zur Erfüllung der „Schweißtechnischen Qualitätsanforderungen“ gemäß ÖNORM EN ISO 3834-2

Qualitätssicherungshandbuch (QSHB) Fa. SGS Industrial Services GmbH
Rev 04 vom 17.04.2018

Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 4
Untervergabe von Aufträgen:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 5
Schweißtechnisches Personal:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 6
Personal für die Überwachung und Prüfung:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 7
Einrichtungen:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 8
Schweißtechnische und verwandte Tätigkeiten:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 9
Schweißzusätze:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 10
Lagerung der Grundwerkstoffe:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 11
Wärmenachbehandlung:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 9.5
Überwachung und Prüfung, bezogen auf das Schweißen:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 9.7
Mangelnde Übereinstimmung und Korrekturmaßnahmen:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 14
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 8.1
Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 13
Qualitätsberichte:	SGS QS- Handbuch Rev 04 Kap. 15

Zusätzliche Hinweise siehe: -

Leonding, 29. Mai 2018

Zertifizierungsstelle der
TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH


Dipl.-Ing. Alexander MASTNAK
Zertifizierungsbeauftragter
Certification responsible