



ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH
bescheinigt, dass die Firma

HEAT gas technologies GmbH
Siegfried Marcus-Straße 9
2362 Biedermansdorf

die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in
Übereinstimmung mit der

ÖNORM EN ISO 3834-2
erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgt am: **08.06.2020**

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:
Druckgeräte, Rohrleitungen und Anlagen

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **11.06.2023**

Zertifikat Nr.: **HZ-0378-20-KJU-E**

Bei Nichterfüllung der in der Anlage genannten Bedingungen wird dieses Zertifikat ungültig!
*Die Gültigkeit dieses Zertifikates wird durch eine jährliche Überwachung durch die
TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH aufrechterhalten*

Leonding
ORT

09.12.2020
DATUM

Mastnak Alexander DI
ZERTIFIZIERUNGSSTELLE



TÜV AUSTRIA
SERVICES GMBH
Deutschstraße 10
A-1230 Wien



Online Verification



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

Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung	PZB_02 Auftragsabwicklung Rev03, AA 02 Auftragsabwicklung TB_Rev03
Untervergabe von Aufträgen:	300-000222- 10007_00_Bestellspezifikation_Grundrahmen
Schweißtechnisches Personal:	Personalqualifikation Stand 19.6.2017 und Schweißerzeugnis Übersicht
Personal für die Überwachung und Prüfung:	Personalqualifikationsliste Stand 19.6.2017
Einrichtungen:	Inventarlisten Stand 19.6.2017
Schweißtechnische und verwandte Tätigkeiten:	AA 03_05_Erweiterte Schweissaufsicht Verantwortungen
Schweißzusätze:	Atteste der Schweißzusätze
Lagerung der Grundwerkstoffe:	PA 01_03_Eingangskontrolle
Wärmenachbehandlung:	n.a. bzw. Untervergabe
Überwachung und Prüfung, bezogen auf das Schweißen:	AA 03_05_Erweiterte Schweissaufsicht Verantwortungen
Mangelnde Übereinstimmung und Korrekturmaßnahmen:	PZB_12_05 Behandlung fehlerhafter Produkte bzw. Leistungen
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	PZB_11_04_Prüfmittelüberwachung
Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:	PZB_08_04_Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit der Produkte
Qualitätsberichte:	170511_Managementreview
Zusätzliche Hinweise siehe: -	

Leonding, am 09.12.2020

Zertifizierungsstelle der
TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH


Dipl.-Ing. Alexander Mastnak
Zertifizierungsbeauftragter
Certification responsible