



ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA GMBH
bescheinigt, dass die Firma

Gastechnik Himmel GmbH
Industriestraße 3
2100 Korneuburg, Österreich

die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in
Übereinstimmung mit der

ÖNORM EN ISO 3834-2
erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgt am: **06.05.2025**

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:
Rahmen- und Rohrleitungsbau

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **05.05.2028**

Zertifikat Nr.: **HZ-07092-25-KJU**

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 GMBH aufrechterhalten*

Leonding

ORT

10.07.2025

DATUM

Fössleitner Erich Dipl.-
Wirt.Ing.

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

rification

**TÜV AUSTRIA
GMBH**
Deutschstraße 10
A-1230 Wien



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

Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung	Erklärung für qualitätssichernde Maßnahmen vom 06.05.2025
Untervergabe von Aufträgen:	Erklärung für qualitätssichernde Maßnahmen vom 06.05.2025
Schweißtechnisches Personal:	Organigramm 2025, Verantwortungsmatrix vom 05.05.2025
Personal für die Überwachung und Prüfung:	Organigramm 2025, Verantwortungsmatrix vom 05.05.2025
Einrichtungen:	Unternehmenshandbuch vom 11.09.2024
Schweißtechnische und verwandte Tätigkeiten:	Unternehmenshandbuch vom 11.09.2024 Erklärung für qualitätssichernde Maßnahmen vom 06.05.2025
Schweißzusätze:	Erklärung für qualitätssichernde Maßnahmen vom 06.05.2025
Lagerung der Grundwerkstoffe:	Erklärung für qualitätssichernde Maßnahmen vom 06.05.2025
Wärmenachbehandlung:	--
Überwachung und Prüfung, bezogen auf das Schweißen:	Erklärung für qualitätssichernde Maßnahmen vom 06.05.2025
Mangelnde Übereinstimmung und Korrekturmaßnahmen:	Erklärung für qualitätssichernde Maßnahmen vom 06.05.2025
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	Unternehmenshandbuch vom 11.09.2024
Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:	Erklärung für qualitätssichernde Maßnahmen vom 06.05.2025
Qualitätsberichte:	Unternehmenshandbuch vom 11.09.2024

Leonding, 10.07.2025

Zertifizierungsstelle der
TÜV AUSTRIA GMBH



Dipl.-Wirt.-Ing. Erich Fössleitner
Zertifizierungsbeauftragter
Certification responsible