



ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA GMBH
bescheinigt, dass die Firma

Kraft & Wärme
Rohr- und Anlagentechnik GmbH
Zweigniederlassung Wien
7. Haidequerstraße 1
1110 Wien, Österreich

weitere Niederlassung: **Großmarktstraße 7C, 1230 Wien**

die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in
Übereinstimmung mit der

ÖNORM EN ISO 3834-2

erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgt am: **08.10.2024**

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:
Druckgeräte und Rohrleitungsbau

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **05.10.2027**

Zertifikat Nr.: **HZ-00318-24-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

13.11.2024

DATUM

Mastnak Alexander
Dipl.-Ing.

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

TÜV AUSTRIA
GMBH
Deutschstraße 10
A-1230 Wien



TÜV AUSTRIA GMBH
Zertifizierungsstelle

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

Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung	-
Untervergabe von Aufträgen:	Gibt es keine
Schweißtechnisches Personal:	Ing. Bernhard Dewitz, IWE
Personal für die Überwachung und Prüfung:	Durchführen von Prüfungen (AA 10-1/01) Externe Beauftragung z.B. TÜV
Einrichtungen:	Siehe Poor Equipment Service
Schweißtechnische und verwandte Tätigkeiten:	<ul style="list-style-type: none">• Rohrleitungsbau• Formstücke für Rohrleitungsbau• Stahlbau (Unterstützungen, Abspreizungen et AA HP4 – Abwickeln von Projekten (AA 09-1/01), AA Schweißarbeiten (AA 09-1/03)
Schweißzusätze:	Siehe VA Schweißarbeiten
Lagerung der Grundwerkstoffe:	AA Bereitstellen und lagern von Materialien (AA 06-2/01)
Wärmenachbehandlung:	Keine
Überwachung und Prüfung, bezogen auf das Schweißen:	Durchführen von Prüfungen (AA 10-1/01)
Mangelnde Übereinstimmung und Korrekturmaßnahmen:	AA-Erkennen von Verbesserungen (AA 14-1/01)
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	AA Durchführen von Prüfungen (AA 10-1/01)
Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:	AA-Erstellen und ablegen von Dokumenten (AA 05-1/01)
Qualitätsberichte:	AA-Erstellen und ablegen von Dokumenten (AA 05-1/01)
Zusätzliche Hinweise siehe: --	

Leonding, 13.11.2024

Zertifizierungsstelle der
TÜV AUSTRIA GMBH


Dipl.-Ing. Alexander Mastnak
Zertifizierungsbeauftragter
Certification responsible