



ZERTIFIKAT

TÜV SÜD-LEI-WD-3154936.2024.001

Hersteller: **Herrmann Industriemontagen GmbH
Am Fuchsberg 15a
DE-01844 Neustadt i. Sa.**

Fertigungsstätte(n): **Am Fuchsberg 15a
DE-01844 Neustadt i. Sa.**

Baustellen

Der oben genannte Hersteller erfüllt die

Standard-Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen

nach

EN ISO 3834-3

Auftragsnummer: 4049204

gültig bis: 5. November 2027

München, 12. November 2024

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik

Daniel Kutzsche



EQ3154936



Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung nach EN ISO 3834-3 bescheinigt:

Anwendungsbereich:	- Stahlhochbau - Rohrleitung - Druckbehälter - Stahlkonstruktionen
Grundwerkstoff(e): (Gruppe(n) nach EN ISO/TR 15608)	- 1.1 - 1.2 - 8.1
Abmessungen der Bauteile:	Wanddicke bis 12,6 mm, Länge bis 18 m, max. \varnothing 500 mm, max. Stückgewicht 20 t
Schweißprozesse: (Prozessnummern nach EN ISO 4063)	141 Wolfram-Inertgasschweißen mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
Schweißaufsicht:	Hr. Roberto Roitsch (IWS)
Vertreter:	Hr. Thilo Herrmann
Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:	
Verantwortlich:	Hr. Roberto Roitsch
Vertreter:	Hr. Thilo Herrmann

Weitere Einzelheiten sind unserem Bericht R-2865749-24 zu entnehmen.

Bemerkungen:

-

Allgemeine Bestimmungen

Das Ausscheiden oder ein Wechsel einer der genannten Schweiß- und Prüfaufsichtspersonen, Änderungen der Schweiß- und Prüfverfahren oder wesentlicher Teile der hierfür notwendigen betrieblichen Einrichtungen sowie Änderungen der schweißtechnischen Qualitätssicherungsmaßnahmen sind der TÜV SÜD Industrie Service GmbH (nachfolgend: TÜV SÜD) rechtzeitig anzuzeigen, die erforderlichenfalls eine erneute Überprüfung im Betrieb veranlaßt. Ebenso ist die dauernde Einstellung der Schweißarbeiten zu melden.

Treten Zweifel an der Eignung des Betriebes auf, so sind der TÜV SÜD jederzeit unangemeldete Betriebsbesichtigungen und Prüfungen im Betrieb vorbehalten.

Diese Bescheinigung kann mit sofortiger Wirkung entschädigungslos zurückgenommen, ergänzt oder geändert werden, wenn die Voraussetzungen, unter denen sie erteilt worden ist, sich geändert haben oder die Auflagen und Bestimmungen dieser Bescheinigung oder des zugehörigen Berichts nicht eingehalten werden.

Sie verliert ihre Gültigkeit beim Ausscheiden der in diesem Zertifikat benannten verantwortlichen Schweißaufsicht.

Die Berechtigung ruht, solange die Firma über die anerkannte verantwortliche Schweißaufsicht nicht verfügt, und ein anerkannter Vertreter nicht vorhanden ist.

Der Antrag auf Erneuerung sollte mindestens 2 Monate vor Ablauf der Gültigkeit an die TÜV SÜD gerichtet werden.

Ungültig gewordene oder widerrufen Bescheinigungen sind der TÜV SÜD umgehend zurückzusenden.

Zu Werbungs- und anderen Zwecken darf diese Bescheinigung nur im Ganzen vervielfältigt oder veröffentlicht werden. Der Text von Werbeschriften darf nicht im Widerspruch zu dieser Bescheinigung stehen.