

# Zertifikat

## Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 973/A-16 0049.00

Name und Anschrift des  
Zertifikatsinhaber: **Will & Hahnenstein GmbH**  
**Bahnhofsweg 22**  
**57562 Herdorf**  
**Deutschland**

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller zur Erfüllung der  
Standard-Qualitätsanforderungen über folgende  
Voraussetzungen entsprechend der Prüfgrundlage verfügt:

- ein Qualitätssicherungssystem, das eine den technischen  
Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der in der  
Prüfungsgrundlage genannten Produkte sicher stellt;
- qualifiziertes Schweiß-, Aufsichts- und Prüfpersonal;
- qualifizierte Fügeverfahren;
- betriebliche Einrichtungen die eine Herstellung und Prüfung  
von geschweißten Produkten sicherstellen.

Prüfgrundlage: **EN ISO 3834-3**


Prüfbericht Nr.: 0269405616-000050

Geltungsbereich: **Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere  
Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.**

Fertigungsstätte: siehe Anlage 2

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig vom 06.06.2025 bis 05.06.2028.**

Köln, 05.06.2025

  
Dipl.-Ing. Achim Makowka  
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-012-Rev24

# Anlage

## zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.:

01 240 973/A-16 0049.00

Name und Anschrift  
des Herstellers:

**Will & Hahnenstein GmbH**  
**Bahnhofsweg 22**  
**57562 Herdorf**  
**Deutschland**

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-3

Produktbereich:

Herstellung von:

- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte
- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen

Schweißprozesse  
nach EN ISO 4063:

141; 135; 311

Werkstoffgruppen  
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 8,1

Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson  
nach EN ISO 14731:

Herr Uwe Hahnenstein; Stufe C (EWE/EFW)

Vertreter:

Herr Karol Michalski; Stufe B (IWS/IW)

Herr Christian Puligheddu; Stufe B (IWS/IW)

Bemerkungen:

Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit dem Zertifikat nach ISO 3834 und ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelten Bereiche erforderlichen Nachweise.

Köln, 05. Juni 2025

Erläuterungen:

B - technische Basiskenntnisse, S - spezielle technische Kenntnisse, C - umfassende technische Kenntnisse nach ISO 14731

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-012-D-Zert Anlage-3834-Rev24

# Anlage 2

## Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 973/A-16 0049.00

Name und Anschrift des  
Zertifikatsinhaber:

**Will & Hahnenstein GmbH**  
**Bahnhofsweg 22**  
**57562 Herdorf**  
**Deutschland**

Fertigungsstätten:

Will & Hahnenstein GmbH  
Bahnhofsweg 22  
57562 Herdorf  
Deutschland

Will & Hahnenstein GmbH  
Talbahnstr. 2  
57562 Herdorf  
Deutschland

Will & Hahnenstein GmbH  
Bahnhofsweg 23  
57562 Herdorf  
Deutschland

Köln,  
05.06.2025

  
Dipl.-Ing. Achim Makowka



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-999