

# Anlage

## zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 F644/A-19 0521/01

Name und Anschrift  
des Herstellers:

**Eckert & Wellmann Anlagentechnik GmbH**  
**Bestenseer Chaussee 1**  
**D - 15749 Mittenwalde**

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:

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

Schweißprozesse  
nach EN ISO 4063:

141

Werkstoffgruppen  
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 8.1

Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson  
nach EN ISO 14731:

Herr Anton Framke; Stufe C (IWE/DVS)

Vertreter:

Herr Hagen Eckert; Stufe C (EWE/DVS)

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, 24. April 2019

Erläuterungen:

B - technische Basiskennnisse, 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-D012-D-Zert Anlage-3834-Rev24