

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 L/A-16 0001

Name und Anschrift
des Herstellers:

**CTI Systems S.à r.l.
11, Op der Bréimicht
L-9779 Lentzweiler**

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:
- Förderanlagen, Fahrbahnen und Krane, Hebezeuge und
Stahltragwerken

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

111; 121; 135

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1 – 1.3
11 (C60 nach EN 10083 nach CEN/TR 15608)

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Roman Schleidweiler; Stufe C (IWE/IIW)

Vertreter:

Herr Lothar Jenniges; Stufe C (IWE/IIW)

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, 16. Dezember 2019

Erläuterungen:

B - technische Basiskennnisse, S - spezielle technische Kennnisse, C - umfassende technische Kennnisse nach ISO 14731

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

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