

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 1800709**

Unternehmen:

thyssenkrupp Steel Europe AG

Kaiser-Wilhelm-Str. 100
47166 Duisburg
Deutschland



mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Herstellung von Roheisen, Rohstahl, Warmband,
oberflächenveredeltem Kaltband und Nebenprodukten sowie
Erbringung von Dienstleistungen im Kontext der Stahlerzeugung

Gültigkeit:

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der ISO 50001:2018 erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 08.05.2025 bis 07.05.2028.
Erstzertifizierung 2012

06.05.2025

A handwritten signature in blue ink, likely of a representative of TÜV Rheinland.

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 1800709**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/00	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Kaiser-Wilhelm-Str. 100 47166 Duisburg Deutschland	Herstellung von Roheisen, Rohstahl, Warmband, oberflächenveredeltem Kaltband und Nebenprodukten sowie Erbringung von Dienstleistungen im Kontext der Stahlerzeugung
/01	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Kaiser-Wilhelm-Str. 100 47166 Duisburg Deutschland	Herstellung von Roheisen, Rohstahl, Warmband, oberflächenveredeltem Kaltband und Nebenprodukten sowie Erbringung von Dienstleistungen im Kontext der Stahlerzeugung
/02	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Castroper Str. 228 44791 Bochum Deutschland	Herstellung von oberflächenveredeltem Kaltband
/03	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Essener Str. 244 44793 Bochum Deutschland	Herstellung von Warmband und oberflächenveredelten Produkten sowie Erbringung von Dienstleistungen im Kontext der Stahlerzeugung
/04	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Eberhardstr. 12 44145 Dortmund Deutschland	Herstellung von oberflächenveredeltem Kaltband sowie Erbringung von Dienstleistungen im Kontext der Stahlerzeugung
/05	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Bamenohler Str. 211 57413 Finnentrop Deutschland	Herstellung von oberflächenveredeltem Kaltband

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 1800709**

- | | | |
|-----|---|--|
| /06 | c/o thyssenkrupp Steel Europe AG
Hammerstr. 11
57223 Kreuztal
Deutschland | Herstellung von oberflächenveredeltem Kaltband |
| /23 | c/o thyssenkrupp Steel Europe AG
Mannesmannstr. 101
47259 Duisburg
Deutschland | Herstellung von Warmband sowie Erbringung von Dienstleistungen im Kontext der Stahlerzeugung |
| /24 | c/o thyssenkrupp Steel Europe AG
Aherweiden 1
57223 Kreuztal
Deutschland | Herstellung von oberflächenveredeltem Kaltband |
| /28 | c/o thyssenkrupp Steel Europe AG
Alleestr. 146
44793 Bochum
Deutschland | Materialversorgung |
| /29 | c/o thyssenkrupp Steel Europe AG
Deponie Wehofen
Leitstr. 150
46539 Dinslaken
Deutschland | Ablagern von Reststoffen |

06.05.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 1800709**



Seite 3 von 2