## Zertifikat

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 213 1800709

Unternehmen: thyssenkrupp Steel Europe AG

Kaiser-Wilhelm-Str. 100 47166 Duisburg Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

thyssenkrupp

Geltungsbereich: Herstellung von Eisenerzsinter, Koks, Roheisen, Rohstahl,

Warmband, Feinblech/ oberflächenveredelten Produkten, Schlacken, anderen Nebenprodukten und Dienstleistungen, kaltgewalztem und nicht kornorientiertem Elektroband; Auftragswalzen von Brammen und Blöcken aus metallischen

Werkstoffen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die

Forderungen der ISO 45001:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 08.05.2022 bis 07.05.2025.

Erstzertifizierung 2012

06.04.2022

TÜV Rheinland Cert GmbH Am Grauen Stein · 51105 Köln









## Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm ISO 45001:2018

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 213 1800709

Nr.	Standort	Geltungsbereich
H /00	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Kaiser-Wilhelm-Str. 100 47166 Duisburg Deutschland	Herstellung von Eisenerzsinter, Koks, Roheisen, Rohstahl, Warmband, Feinblech/ oberflächenveredelten Produkten, Schlacken, anderen Nebenprodukten und Dienstleistungen, kaltgewalztem und nicht kornorientiertem Elektroband; Walzen von Brammen und Blöcken aus metallischen Werkstoffen
/01	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Kaiser-Wilhelm-Str. 100 47166 Duisburg Deutschland	Herstellung von Eisenerzsinter, Koks, Roheisen, Rohstahl, Warmband, Feinblech/ oberflächenveredelten Produkten, Schlacken, anderen Nebenprodukten und Dienstleistungen; Auftragswalzen von Brammen und Blöcken aus metallischen Werkstoffen
/02	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Castroper Str. 228 44791 Bochum Deutschland	Herstellung von kaltgewalztem und nicht kornorientiertem Elektroband
/03	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Essener Str. 244 44793 Bochum Deutschland	Herstellung von Warmband und Feinblech/ oberflächenveredelten Produkten und Nebenprodukten
/04	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Eberhardstr. 12 44145 Dortmund Deutschland	Herstellung von Feinblech/ oberflächenveredelten Produkten und Nebenprodukten
/05	c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Bamenohler Str. 211 57413 Finnentrop Deutschland	Herstellung von oberflächenveredelten Produkten

Seite 1 von 2



## Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm ISO 45001:2018

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 213 1800709** 

/06 c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Herstellung von oberflächenveredelten Produkten

Hammerstr. 11 57223 Kreuztal Deutschland

/20 c/o thyssenkrupp Galmed S.A. Herstellung von oberflächenveredelten Produkten

Carretera Acceso IV Planta p/km

3,9

46520 Puerto Sagunto

Spanien

/23 c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Herstellung von Warmband, Nebenprodukten und

Mannesmannstr. 101 Dienstleistungen 47259 Duisburg

/24 c/o thyssenkrupp Steel Europe AG Herstellung von oberflächenveredelten Produkten

Aherweiden 1 57223 Kreuztal Deutschland

Deutschland

06.04.2022

TÜV Rheinland Cert GmbH

Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2



