

CERTIFICADO

Sistema de Gestión de acuerdo a la Norma
DIN EN ISO 14001 : 2015

El organismo de certificación TÜV NORD CERT GmbH confirma por la presente, en base a la auditoría, la valoración y la decisión de certificación efectuadas según la norma ISO/IEC 17021-1:2015, que la organización

BGH Edelstahlwerke GmbH
Am Stahlwerk 1
01705 Freital
Alemania

con las sociedades en el anexo

utiliza un sistema de gestión que cumple los requisitos establecidos por la norma ISO 14001 : 2015 y que dicha conformidad será objeto de supervisión durante la vigencia del certificado de 3 años.

Siguiente alcance

Desarrollo, producción y venta de aceros inoxidables resistentes a la corrosión a ácidos y al calor, aceros para herramientas, aceros rápidos, aceros especiales y aleaciones base níquel, como lingotes y / o colada continua; productos laminados y forjados brutos de forja o pre-acabadas, llantas y barras laminadas, forjadas, brutas de laminación o descortezadas. Alambrón, barras descortezadas y pulidas, alambre trefilado. Piezas forjadas en forja libre y tubos taladrados en bruto, mecanizados de desbaste o acabados.

Nº de certificado: 44 104 180066
Nº de informe de auditoría: 3528 3201

Válido desde 2021-05-17
Válido hasta 2024-05-16
Certificación inicial: 2015


Organo de Certificación
del TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-04-26

La validez se puede verificar en: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>.

ANEXO

al Certificado N° de registro 44 104 180066
DIN EN ISO 14001 : 2015

BGH Edelstahlwerke GmbH
Am Stahlwerk 1
01705 Freital
Alemania

N° de registro del certificado	Localización	Siguiente alcance
44 104 180066-001	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Edelstahl Freital GmbH Am Stahlwerk 1 01705 Freital Alemania	Desarrollo y producción de aceros de ingeniería, aceros inoxidables, aceros resistentes al ácido y al calor, aceros para herramientas y aceros rápidos, así como aceros especiales y aleaciones base níquel, como lingotes y / o colada continua; productos laminados y forjados, barras laminados y forjados, bruto de laminación o descortezadas así como alambón y alambre
44 104 180066-002	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Edelstahl Lippendorf GmbH Hauptstraße 100 04575 Lippendorf Alemania	Desarrollo y producción de aceros para ingeniería, aceros inoxidables, aceros resistentes al ácido y al calor, aceros para herramientas y aceros especiales, así como aleaciones base níquel como lingotes, matrices de forja, barras de acero forjado, bruto de laminación o descortezadas, Piezas forjadas en forja libre, en bruto, con mecanizados de desbaste o acabados.
44 104 180066-003	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Edelstahl Siegen GmbH Industriestraße 9 57076 Siegen Alemania	Desarrollo y producción de aceros para ingeniería, aceros inoxidables, aceros resistentes al ácido y al calor, aceros para herramientas y aceros especiales y aleaciones base níquel como lingotes, piezas forjadas, barras de acero forjado en bruto o mecanizadas. Piezas forjadas en forja libre y tubos taladrados en bruto, con mecanizados de desbaste o acabados.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com



ANEXO

al Certificado N° de registro 44 104 180066
DIN EN ISO 14001 : 2015

N° de registro del certificado	Localización	Siguiente alcance
44 104 180066-004	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Feindraht GmbH Am Hotschgraf 3 41334 Nettetal-Leuth Alemania	Desarrollo y producción de alambres, alambres finos y barras enderezadas de gran resistencia a la corrosión, a los ácidos y al calor, aleaciones bases de níquel, materiales conductores de calefacción y aceros especiales de ingeniería con características tecnológicas y mecánicas especiales para conformación en frío y tratamientos térmicos.
44 104 180066-005	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Polska Sp. z o.o. Ul. Zelazna 9 40-851 Katowice Polonia	Desarrollo, producción y venta de productos laminados bruto de laminación, así como barras, llantas y pletinas laminadas con diferentes acabados superficiales, diferentes propiedades mecánicas y tecnológicas para conformación en frío y tratamiento térmico de aceros de ingeniería. Aceros resistentes a la corrosión de ácidos y al calor, aceros para herramientas, aceros rápidos y aceros especiales así como aleaciones base níquel; Realización de pruebas de materiales en aceros y aleaciones.
44 104 180066-006	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Edelstahl Lugau GmbH Gleisstraße 12 09385 Lugau Alemania	Desarrollo y producción de acero y alambre descortezado y pulido en diversos acabados superficiales, por medio de conformación en frío y tratamiento térmico de aceros inoxidables con resistencia al ácidos al calor, aceros con aleaciones con propiedades de conductividad térmica, consumibles de soldadura de alta aleación, aceros para herramientas, aceros rápidos, aceros para válvulas, aceros / aleaciones especiales y aceros para ingeniería.

Extremo de la lista


Organo de Certificación
del TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-04-26

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com

