

CERTIFICAT

Pour le Système de Management selon la norme
DIN EN ISO 9001 : 2015

L'organisme de certification TÜV NORD CERT GmbH confirme par la présente, comme résultat de l'audit, de l'évaluation et de la décision de certification conformément à ISO/IEC 17021-1:2015, que l'organisation

BGH Edelstahlwerke GmbH
Am Stahlwerk 1
01705 Freital
Allemagne

avec les sites selon l'annexe

exploite un système de management conforme aux exigences de la norme ISO 9001 : 2015, et qu'il fait l'objet d'une surveillance de conformité pendant la période triennale de validité du certificat.

Domaine suivant

Conception, production et commercialisation des aciers de construction, aciers résistants à la corrosion, aux acides et à haute température, aciers à outils et aciers rapides, aciers spéciaux ainsi que alliages à base nickel sous forme de lingots et/ou coulée continue, demi-produits et platines laminés et forgés, barres et méplats laminées et forgées en condition brute ou usinée, ainsi que fil machine, aciers transformés à froid et fil étiré; pièces de forge libre et tubes alésées en condition brute, préusinée et parachevée.

Numéro d'enregistrement 44 100 180066
Rapport d'audit N° 3528 3200

Valable du 2021-06-08
Valable jusqu'au 2024-06-07
Certification initiale 1991


Organisme Certificateur
du TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-04-23

La validité peut être vérifiée via <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>.

ANNEXE

N° d'enregistrement du certificat 44 100 180066
DIN EN ISO 9001 : 2015

BGH Edelstahlwerke GmbH
Am Stahlwerk 1
01705 Freital
Allemagne

Numéro d'enregistrement	Emplacement	Domaine suivant
44 100 180066-001	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Edelstahl Freital GmbH Am Stahlwerk 1 01705 Freital Allemagne	Conception et production des aciers spéciaux de construction, aciers résistants à la corrosion, aux acides et à haute température, aciers à outils et aciers rapides ainsi que aciers spéciaux et alliages à base nickel sous forme de lingots et/ou coulée continue, demi-produits et platines laminés et forgés, barres laminées et forgées en condition brute ou usinée, ainsi que fil machine.
44 100 180066-002	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Edelstahl Lippendorf GmbH Hauptstraße 100 04575 Lippendorf Allemagne	Conception et production des aciers spéciaux de construction, aciers résistants à la corrosion, aux acides et à haute température, aciers à outils et aciers spéciaux ainsi que alliages à base nickel, sous forme de lingots, demi-produits forgés, barres forgées en condition brute ou usinée, pièces de forge libre en condition brute, préusinée et parachevée.
44 100 180066-003	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Edelstahl Siegen GmbH Industriestraße 9 57076 Siegen Allemagne	Conception et production des aciers spéciaux de construction, aciers résistants à la corrosion, aux acides et à haute température, aciers à outils ainsi que aciers spéciaux et alliages à base nickel, sous forme de lingots, demi-produits forgés, barres forgées en condition brute ou usinée, pièces de forge libre et tubes alésées en condition brute, préusinée et parachevée.

ANNEXE

N° d'enregistrement du certificat 44 100 180066
DIN EN ISO 9001 : 2015

Numéro d'enregistrement	Emplacement	Domaine suivant
44 100 180066-004	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Feindraht GmbH Am Hotschgraf 3 41334 Nettetal-Leuth Allemagne	Conception et production de fil, fil fin et barres redressées en aciers résistants à la corrosion, aux acides et à haute température, en alliages à base nickel, en matériaux thermoconducteur et aciers spéciaux de construction présentant une diversité de caractéristiques mécano-technologiques et conditions de formage à froid et traitement thermique.
44 100 180066-005	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Polska Sp. z o.o. Ul. Zelazna 9 40-851 Katowice Pologne	Conception, fabrication et vente de demi-produits laminés, de barres et méplats laminés en aciers spéciaux de construction, aciers résistants à la corrosion, aux acides et à haute température, aciers à outils et aciers rapides, aciers spéciaux et alliages à base nickel présentant une diversité de qualités de surface, caractéristiques mécano-technologiques et conditions de formage à froid ainsi que traitement thermique. Réalisation des contrôles de matériaux en aciers et alliages.
44 100 180066-006	BGH Edelstahlwerke GmbH c/o BGH Edelstahl Lugau GmbH Gleisstraße 12 09385 Lugau Allemagne	Conception et production des barres et fil transformés à froid en aciers résistants à la corrosion, aux acides et à haute température, matériaux thermoconducteur, matériaux d'apport de soudage fortement alliés, aciers à outils et aciers rapides, aciers à soupapes, aciers et alliages spéciaux et aciers de construction présentant différentes finitions de surface, conditions de formage à froid et traitements thermiques.

Extrémité de la liste


Organisme Certificateur
du TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-04-23

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com

