

Ceci est une traduction du certificat DE12/81839606.00

SGS

Le système de gestion de l'énergie de

AG der Dillinger Hüttenwerke

Werkstraße 1, DE 66763 Dillingen

a été audité et certifié selon les exigences de
ISO 50001:2018

Pour les activités suivantes

Développement, conception, fabrication, transformation, distribution et commerce de tôles fortes, de produits semi-finis, de produits de fonderie, de composants et de systèmes de fondation en acier. Production de coke et de fonte et de sous-produits connexes. Services de maintenance pour l'industrie sidérurgique

Ce certificat est valable du 17 mars 2023 au 19 août 2024 et reste valide jusqu'à décision satisfaisante à l'issue des audits de surveillance.

Version 10. Certifié depuis le 17 mars 2023

Les activités certifiées réalisées par les sites additionnels sont présentées aux pages suivantes

L'organisme est certifié depuis 20 août 2012 et première certification par SGS sous ACCREDIA depuis 17 mars 2023.



Autorisé par
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.
Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy
t +39 02 73 93 1 - www.sgs.com



SGE N° 0003 M

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Les versions imprimées du certificat électronique sont autorisées et seront considérées comme copies. Ce document est délivré par la société sous réserve des Conditions Générales SGS pour les Services de Certification disponibles sur Conditions Générales | SGS. Nous attirons votre attention aux clauses contenues sur la limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération non autorisée, contrefaçon ou falsification du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.



Ceci est une traduction du certificat DE12/81839606.00, Continue

AG der Dillinger Hüttenwerke

ISO 50001:2018

Version 10
Sites
AG der Dillinger Hüttenwerke Werkstraße 1, DE 66763 Dillingen
AG der Dillinger Hüttenwerke Werkstraße 1, DE 66763 Dillingen
Développement, conception, fabrication, transformation, distribution et commerce de tôles fortes, de produits semi-finis, de produits de fonderie et de composants en acier
Jebens GmbH Daimlerstraße 35-37, DE 70825 Korntal-Münchingen
Transformation et commerce de tôles fortes
DILLINGER FRANCE 3032 Rue du Comte Jean - CS 56317, FR 59379 Dunkerque Cedex 1
Développement, production et transformation de tôles fortes
ANCOFER Stahlhandel GmbH Rheinstraße 163, DE 45478 Mülheim an der Ruhr
Transformation et commerce de tôles fortes



SGE N° 0003 M

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Les versions imprimées du certificat électronique sont autorisées et seront considérées comme copies. Ce document est délivré par la société sous réserve des Conditions Générales SGS pour les Services de Certification disponibles sur [Conditions Générales](#) | SGS. Nous attirons votre attention aux clauses contenues sur la limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération non autorisée, contrefaçon ou falsification du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.



ISO 50001:2018

ROGESA Roheisengesellschaft Saar mbH Werkstraße 1, DE 66763 Dillingen
Production de fonte et produits dérivés Zentralkokerei Saar GmbH (ZKS) Werkstraße 1, DE 66763 Dillingen
Production de coke et produits dérivés Steelwind Nordenham GmbH Blexer Reede 2, DE 26954 Nordenham
Conception, fabrication et vente de systèmes de fondations en acier Saar Industrietechnik GmbH Werkstraße 1, DE 66763 Dillingen
Services de maintenance pour l'industrie sidérurgique



SGE N° 0003 M

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Les versions imprimées du certificat électronique sont autorisées et seront considérées comme copies. Ce document est délivré par la société sous réserve des Conditions Générales SGS pour les Services de Certification disponibles sur [Conditions Générales](#) | SGS. Nous attirons votre attention aux clauses contenues sur la limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération non autorisée, contrefaçon ou falsification du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.

