

Zertifikat DE12/81839226.00

SGS

Das Management-System von

Saarstahl AG

Bismarckstraße 57-59, DE 66333 Völklingen

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

ISO 14001:2015

Für die folgenden Tätigkeiten

Entwicklung, Produktion und Verkauf von Rohstrang, Halbzeug, Stab und Draht aus Grund-, Qualitäts- und Edelstählen

Dieses Zertifikat ist gültig vom 21 April 2023 bis 30 Mai 2024 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 7. Zertifiziert seit dem 21 April 2023

Zertifizierte Tätigkeiten, die von weiteren Standorten durchgeführt werden, sind auf den folgenden Seiten aufgeführt.

Die Organisation ist zertifiziert seit dem 31 Mai 2015 und wurde durch die SGS unter SAS zertifiziert seit 21 April 2023.

D. Willemin Jan Meemken

Freigegeben durch
Daniel Willemin

Freigegeben durch
Jan Meemken

SGS Société Générale de Surveillance SA
Technoparkstrasse 1, 8005, Zurich, Switzerland
t +41 (0)44 445-16-80 - www.sgs.com



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den AGB von SGS verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



ISO 14001:2015

Ausgabe 7
Standorte
Saarstahl AG Bismarckstraße 57-59, DE 66333 Völklingen
Entwicklung, Produktion und Verkauf von Rohstrang, Halbzeug, Stab und Draht aus Grund-, Qualitäts- und Edelstählen
c/o Saarschmiede GmbH Freiformschmiede Bismarckstraße 57-59, DE 66333 Völklingen
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Rohblöcken, Halbzeug, Stäben und Schmiedestücken aus unlegiertem bis hochlegiertem Bau- und Werkzeugstahl sowie hochwärmfesten Legierungen
c/o Kalksteingrube Auersmacher GmbH Kreisstraße 13, DE 66271 Kleinblittersdorf-Auersmacher
Gewinnung und Aufbereitung von Kalkstein
c/o Schweißdraht Luisenthal GmbH Straße des 13. Januar 286, DE 66333 Völklingen
Herstellung von Drähten und Stäben zum Schweißen und thermischen Spritzen
c/o Saar-Bandstahl GmbH Bismarckstraße 57-59, DE 66333 Völklingen
Herstellung von kaltgewalztem Bandstahl sowie Lohnarbeiten



Zertifikat DE12/81839226.00, fortgeführt

Saarstahl AG

ISO 14001:2015

Saarstahl AG Werk Saarbrücken-Burbach
Hüttenstraße 5, DE 66115 Saarbrücken

Walzen von Draht

Saarstahl AG Werk Neunkirchen
Zum Eisenwerk 1, DE 66538 Neunkirchen

Walzen von Stabstahl und Draht, Drahtweiterverarbeitung

Saarstahl AG -LD Stahlwerk Völklingen
Bismarckstraße 57-59, DE 66333 Völklingen

Erzeugung von Rohstrang

Saarstahl AG - Stahlwerk Völklingen & Walzwerk Nauweiler
Bismarckstraße 57-59, DE 66333 Völklingen

Walzen von Halbzeug und Stabstahl, Draht- und Stabweiterverarbeitung



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den AGB von SGS verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.

