

Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:

Deutsche Edelstahlwerke Witten/Krefeld GmbH & Co. KG

Auestraße 4, 58452 Witten, Deutschland

durch LRQA geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen entspricht:

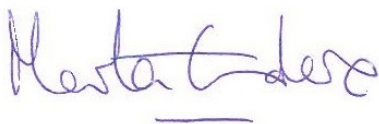
ISO 50001:2018

Gültigkeits-Nr.: ISO 50001 – 0020564

Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem Zertifikatsanhang gültig, wobei dieser Anhang mit den zugehörigen Niederlassungen die gleiche Referenznummer haben muss.

Das Managementsystem ist anwendbar für:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von gegossenen, warm gewalzten, geschmiedeten und umgeschmolzenen Produkten sowie Sintermetallen und Metallpulvern, zeichnungs-gebundenen Bauteilen und Breit-Flach-Produkten aus Edelmetall-, Werkzeug-, Rostfrei und Sonderstählen, eingeschlossen der damit verbundenen mechanischtechnologischen, physikalischen und zerstörungsfreien Prüfungen.



Marta Escudero

Regional Director, Europe

Ausgestellt von: LRQA Limited



Zertifikatsanhang

Niederlassung	Tätigkeiten
Deutsche Edelstahlwerke Witten/Krefeld GmbH & Co. KG Schmiedestraße 1, 45527 Hattingen, Deutschland	ISO 50001:2018 Wärmebehandlung und Zurichtung von Schmiedeblocken und Breit-Flach-Produkten, aus Edelmetall-, Werkzeug-, Rostfrei- und Sonderstählen, eingeschlossen der damit verbundenen Produktprüfungen.
Deutsche Edelstahlwerke Witten/Krefeld GmbH & Co. KG Oberschlesienstraße 16, 47807 Krefeld, Deutschland	ISO 50001:2018 Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von gegossenen, geschmiedeten und mgeschmolzenen Produkten sowie Sintermetallen und Metallpulvern, zeichnungsgebundenen Bauteilen und Breit-Flach-Produkten aus Edelmetall-, Werkzeug-, Rostfrei und Sonderstählen, eingeschlossen der damit verbundenen mechanisch-technologischen, physikalischen und zerstörungsfreien Prüfungen.
Deutsche Edelstahlwerke Witten/Krefeld GmbH & Co. KG Austraße 4, 58452 Witten, Deutschland	ISO 50001:2018 Zentrale Dienstleistungen und Vertrieb für die Deutsche Edelstahlwerke Witten/Krefeld GmbH & Co. KG.
Deutsche Edelstahlwerke Services GmbH Austraße 4, 58452 Witten, Deutschland	ISO 50001:2018 Entwicklung, Herstellung von gegossenen, warm gewalzten und geschmiedeten Produkten sowie zeichnungsgebundenen Bauteilen und Breit-Flach-Produkten aus Edelmetall-, erkzeug-, Rostfrei- und Sonderstählen, eingeschlossen der damit verbundenen Produktprüfungen.

