

# Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

**ArcelorMittal Eisenhüttenstadt GmbH**

am Standort

Werkstrasse 1, 15890 Eisenhüttenstadt

und weiteren Standorten gemäß Zertifikatsanlage

nachgewiesen, dass ein Energiemanagementsystem eingeführt wurde und erfolgreich angewendet wird entsprechend der Norm

## ISO 50001

DIN EN ISO 50001 Ausgabe Dezember 2011

für die Tätigkeit

**Entwicklung und Herstellung von Roheisen, Halbzeug, Warmband und Kaltband sowie beschichteten Bändern und Blechen**

**Berufsvorbereitung, berufliche Erstausbildung, Fort- und Weiterbildung, Beratungsdienstleistungen, Projektentwicklung und Realisierung**

**Laboratorium für chemisch- physikalische und mechanische Analytik von metallischen und oxidischen festen Werkstoffen; - Ölen, Abwässern, Stäuben**

**Transportdienstleistungen auf dem Schienennetz und Betreiben von Eisenbahninfrastruktur**

Dieses Zertifikat ist gültig vom 15. Mai 2017 bis zum 14. Mai 2020.

Berlin, 15. Mai 2017

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer  
Zertifizierungsstelle

Andreas Lemke  
Leiter der



Nr. B-17-10183

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. B-17-10183 für die Organisation

## ArcelorMittal Eisenhüttenstadt GmbH

umfasst die folgenden Standorte:

Lfd. Nr.	Standortbezeichnung	Adresse	Geltungsbereich
1	ArcelorMittal Eisenhüttenstadt GmbH	Werkstrasse 1 15890 Eisenhüttenstadt	Entwicklung und Herstellung von Roheisen, Halbzeug, Warmband und Kaltband sowie beschichteten Bändern und Blechen
2	ArcelorMittal Eisenhüttenstadt Forschungs- und Qualitätszentrum GmbH	Straße 20 Nr. 6 15890 Eisenhüttenstadt	Laboratorium für chemisch-physikalische und mechanische Analytik von metallischen und oxidischen festen Werkstoffen; - Ölen, Abwässern, Stäuben
3	ArcelorMittal Eisenhüttenstadt Transport GmbH	Straße 50 Nr. 1 15890 Eisenhüttenstadt	Transportdienstleistungen auf dem Schienennetz und Betreiben von Eisenbahninfrastruktur
4	QCW Qualifizierungszentrum der Wirtschaft	Straße 9 Nr. 5 15890 Eisenhüttenstadt	Berufsvorbereitung, berufliche Erstausbildung, Fort- und Weiterbildung, Beratungsdienstleistungen, Projektentwicklung und Realisierung

Berlin, 15. Mai 2017



Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle