

# Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

VDM Metals Holding GmbH

am Standort

Plettenberger Straße 2, 58791 Werdohl

und dem weiteren Geltungsbereich gemäß Zertifikatsanlage

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

**VDM Metals**

A company of ACERINOX

## ISO 50001

DIN EN ISO 50001 Ausgabe Dezember 2018

für die Tätigkeit

**Herstellung von Nickel- und Kobaltbasis-Legierungen für industrielle Anwendungen**

Dieses Zertifikat schließt lückenlos an das Vorgängertzertifikat an und ist gültig vom 29.05.2025 bis zum 28.05.2028.

Berlin, 16. Mai 2025

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer

Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle



Nr. B-25-24465

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. B-25-24465 für die Organisation

## VDM Metals Holding GmbH

umfasst die folgenden Standorte:

Nr.	Adresse	Standortbezeichnung	Geltungsbereich
1	Plettenberger Straße 2 58791 Werdohl	VDM Metals Holding GmbH % VDM Metals GmbH - Werk Werdohl  % VDM Metals International GmbH	Herstellung von Nickel- und Kobaltbasis-Legierungen für industrielle Anwendungen
2	Westfalendamm 87 44141 Dortmund	VDM Metals Holding GmbH % VDM Metals GmbH - Verwaltung  % VDM Metals Holding GmbH - Verwaltung  % VDM Metals International GmbH - Verwaltung	Verwaltungsfunktion für die Herstellung von Nickel- und Kobaltbasis- Legierungen für industrielle Anwendungen
3	Kleffstraße 23 58762 Altena	VDM Metals Holding GmbH % VDM Metals GmbH - Werk Altena	Herstellung von Nickel- und Kobaltbasis-Legierungen für industrielle Anwendungen
4	Kaiser Wilhelmstraße 100 47166 Duisburg	VDM Metals Holding GmbH % VDM Metals GmbH - Werk Duisburg	Herstellung von Nickel- und Kobaltbasis-Legierungen für industrielle Anwendungen
5	Obere Kaiserstraße 12 57078 Siegen	VDM Metals Holding GmbH % VDM Metals GmbH - Werk Siegen	Herstellung von Nickel- und Kobaltbasis-Legierungen für industrielle Anwendungen
6	Formerstraße 17 59425 Unna	VDM Metals Holding GmbH % VDM Metals GmbH - Werk Unna	Herstellung von Nickel- und Kobaltbasis-Legierungen für industrielle Anwendungen

Nr.	Adresse	Standortbezeichnung	Geltungsbereich
7	Hauptstr. 6 58739 Wickede	VDM Metals Holding GmbH % VDM Metals GmbH - Werk Wickede	Herstellung von Nickel- und Kobaltbasis-Legierungen für industrielle Anwendungen
8	Zeilweg 42 60439 Frankfurt am Main	VDM Metals Holding GmbH % VDM Metals International GmbH	Vertrieb von Halbzeugen und Systemtechnik

Berlin, 16. Mai 2025



Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle