

Zertifikat



für das Managementsystem nach

EN 9100:2018

(technisch gleichwertig zu AS9100D und JIS Q 9100:2016 und in Übereinstimmung mit den Anforderungen der ISO 9001:2015)

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß EN 9104-001:2013 und ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

VDM Metals International GmbH
Plettenberger Straße 2
58791 Werdohl
Deutschland

VDM Metals

Einzelheiten der Zertifizierungsstruktur „Several Sites“ gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der EN 9100:2018 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung und Verkauf von Bändern, Drähten, Schweißzusatzwerkstoffe sowie Platten und Blechen, Stangen, Schmiedeteilen und Pulver aus metallischen Hochleistungswerkstoffen; Entwicklung, Herstellung und Verkauf von weichmagnetischen Teilen sowie induktiven Bauelementen und Stanzteilen; Koordination von Bearbeitungsdienstleistungen an beigestellten Materialien; Kundenindividuelle Beschaffung und Verkauf von Metallhalbzeugen und umformtechnischen Produkten; Personal- und IT-Service sowie Einkauf von Betriebsmitteln und Anlagentechnik

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 117 182081
Auditbericht-Nr. 3539 9900

Neuausgabe: 2025-12-08
Gültig von 2025-01-15
Gültig bis 2028-01-14
Erstzertifizierung 2016

Essen, 2025-12-08

V. Tosheva

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

TÜV NORD CERT GmbH
Am TÜV 1, 45307 Essen
www.tuev-nord-cert.de



TÜV NORD CERT GmbH ist durch DAkKS innerhalb des ICOP- Schemas akkreditiert.

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 117 182081

EN 9100:2018 (technisch gleichwertig zu AS9100D und JIS Q 9100:2016 und in Übereinstimmung mit den Anforderungen der ISO 9001:2015)

Zertifizierungsstruktur „Several Sites“

VDM Metals International GmbH
Plettenberger Straße 2
58791 Werdohl
Deutschland



Zertifikat-Reg.-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 117 182081	VDM Metals International GmbH Plettenberger Straße 2 58791 Werdohl Deutschland	Zentralfunktion Supply Change Management und Verkauf von Bändern, Drähten, Schweißzusatzwerkstoffe sowie Platten und Blechen, Stangen, Schmiedeteilen und Pulver aus metallischen Hochleistungswerkstoffen; Supply Change Management und Verkauf von weichmagnetischen Teilen sowie induktiven Bauelementen und Stanzteilen; Koordination von Bearbeitungsdienstleistungen an beigestellten Materialien
44 117 182081-001	VDM Metals International GmbH Kleffstraße 23 58762 Altena Deutschland	Entwicklung von Bändern, Drähten, Schweißzusatzwerkstoffen und elektrischen Widerstandselementen sowie Platten und Blechen, Stangen, Schmiedeteilen und Pulver aus metallischen Hochleistungswerkstoffen; Entwicklung von weichmagnetischen Teilen sowie induktiven Bauelementen und Stanzteilen
44 117 182081-002	VDM Metals International GmbH Ginnheimer Straße 4-6 65760 Eschborn Deutschland	Kundenindividuelle Beschaffung und Verkauf von Metallhalbzeugen und umformtechnischen Produkten
44 117 182081-003	VDM Metals GmbH Plettenberger Straße 2 58791 Werdohl Deutschland	Herstellung von Bändern, Drähten, Schweißzusatzwerkstoffen und elektrischen Widerstandselementen aus metallischen Hochleistungswerkstoffen; Herstellung von weichmagnetischen Teilen sowie induktiven Bauelementen und Stanzteilen; Durchführung von Bearbeitungsdienstleistungen an beigestellten Materialien

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 117 182081

EN 9100:2018 (technisch gleichwertig zu AS9100D und JIS Q 9100:2016 und in Übereinstimmung mit den Anforderungen der ISO 9001:2015)

Zertifizierungsstruktur „Several Sites“

Zertifikat-Reg.-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 117 182081-004	VDM Metals GmbH Kleffstraße 23 58762 Altena Deutschland	Herstellung und Adjustage von Platten und Blechen, Stangen und Schmiedeteilen aus metallischen Hochleistungswerkstoffen; Durchführung von Bearbeitungsdienstleistungen an bereitgestellten Materialien
44 117 182081-005	VDM Metals GmbH Formerstraße 17 59425 Unna Deutschland	Erschmelzen, Gießen, Schmieden und Herstellung von Stangen und Schmiedeteilen sowie Pulverwerkstoffen aus metallischen Hochleistungswerkstoffen, sowie Schmieden und Herstellung von Stangen und Schmiedeteilen aus Werkzeugstählen
44 117 182081-006	VDM Metals GmbH Obere Kaiserstraße 57078 Siegen Deutschland	Herstellung und Adjustage von warm gewalzten Platten und Blechen. Durchführung von Bearbeitungsdienstleistungen an beigestellten Materialien
44 117 182081-007	VDM Metals Holding GmbH, Plettenberger Straße 2 58791 Werdohl Deutschland	Personal- und IT-Service sowie Einkauf von Betriebsmitteln und Anlagentechnik

Ende der Auflistung

Essen, 2025-12-08

V. Tosheva

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH