

VDM Metals erhält erstmals EcoVadis Platin-Status

Im August 2024 haben wir das Ergebnis der Evaluierung durch EcoVadis verkündet: Das Ergebnis lautete – wie in den Vorjahren – Gold. Nun hat EcoVadis die vorliegenden Informationen nochmals geprüft und erneut ausgewertet. Die frohe Botschaft: VDM Metals wurde für das Jahr 2024 nachträglich der Platin-Status verliehen.

"Wir freuen uns sehr über die neue Evaluierung und den damit erreichten Platin-Status. Wir arbeiten seit Jahren in den verschiedenen Bereichen intensiv daran, unsere Nachhaltigkeitsperformance immer weiter zu verbessern. Die Auszeichnung durch EcoVadis mit Platin ist eine Belohnung für unsere Mühen und eine große Motivation für die Zukunft. Ich danke allen beteiligten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern," erklärt Dr. Niclas Müller, Vorsitzender der Geschäftsführung von VDM Metals.

Mit der Platin-Auszeichnung gehört VDM Metals nun zu dem einen Prozent der am besten aufgestellten Unternehmen in den Themenbereichen, die in die Bewertung einfließen: Umwelt, Arbeits- und Menschenrechte, Ethik und nachhaltige Beschaffung. EcoVadis ist der international führende Standard für Nachhaltigkeit in globalen Wertschöpfungsketten und zählt mit über 130.000 teilnehmenden Unternehmen in über 180 Ländern zu den wichtigsten Rating-Systemen für Nachhaltigkeit.

Weitere Informationen

Philipp Verbnik, Leiter Marketing und Kommunikation

Telefon: +49 2392 55 2274

E-Mail: philipp.verbnik@vdm-metals.com

Über VDM Metals

VDM Metals mit Sitz in Werdohl bildet den Geschäftsbereich Hochleistungswerkstoffe der Acerinox S.A. Gruppe. Das Unternehmen entwickelt und fertigt Nickel-, Kobalt-, Kupfer- und Zirkoniumlegierungen sowie hochlegierte Sonderedelstähle. Seit über 90 Jahren liefert VDM Metals Bleche, Bänder, Stangen, Drähte, Schweißzusatzwerkstoffe und Pulver an Kunden aus den Bereichen chemische Industrie und Anlagenbau, Energiegewinnung, Öl und Gas, Elektrotechnik und Elektronik-, Automobil- und Luftfahrtindustrie. Weltweit beschäftigt VDM Metals über 2.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

www.vdm-metals.com