



Holger Arnold wird neuer Chief Technology Officer (CTO) der VDM Metals Gruppe

Werdohl. Holger Arnold, bisher Leiter der Produktion am VDM Metals-Standort Unna, wird neuer Chief Technology Officer (CTO) der VDM Metals Gruppe und löst somit Rolf Schencking ab.

Rolf Schencking war seit April 2018 als CTO für VDM Metals tätig. Vor dem Hintergrund des vereinbarungsgemäßen Endes seines Vertrages erfolgt nun im besten beiderseitigen Einvernehmen die Überleitung seiner Aufgaben. „Wir danken Rolf Schencking für die geleistete sehr gute Arbeit und wünschen ihm geschäftlich wie privat alles Gute für die Zukunft“, so Dr. Niclas Müller, Vorsitzender der Geschäftsführung.

Holger Arnold ist seit Juli 2016 bei VDM Metals beschäftigt. Er leitet den Standort Unna mit rund 500 Beschäftigten. Zuvor war der studierte Metallurge und Werkstofftechniker (RWTH Aachen) über zehn Jahre in leitender Position bei den Hüttenwerken Krupp Mannesmann (HKM) in Duisburg tätig. „Holger Arnold kennt unser Unternehmen und die Besonderheiten unserer Produkte. Er hat in den vergangenen Jahren bewiesen, dass sich operative Weiterentwicklung und kultureller Wandel optimal ergänzen können – auch in Krisenzeiten“, erklärt Dr. Müller.

Das technische Ressort umfasst die Bereiche Schmelzen und Gießen, Produktion Blech, Band, Stange, Draht, Pulver, Qualitätssicherung/Qualitätsmanagement sowie Forschung und Entwicklung.

Weitere Informationen

Silke van Os, Senior Manager Marketing und Kommunikation

Telefon: +49 2392 55 2588

E-Mail: silke.vanos@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 rund 2.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

www.vdm-metals.com