

VDM Metals Group investiert in die Bandproduktion

Werdohl. VDM Metals plant den Ausbau der Bandproduktion am Standort Werdohl. Hierzu investiert das Unternehmen rund 21 Millionen Euro in eine neue Blankglühanlage. Zusätzlich zu dem neuen Aggregat sind für die Realisierung des Projektes umfangreiche Baumaßnahmen wie beispielsweise ein Hallenneubau und ein Ofenturm erforderlich.

Notwendig ist diese Investition, weil die aus dem Jahr 1977 stammende, bisher genutzte Anlage mittlerweile in die Jahre gekommen ist und nicht mehr dem neuesten Stand der Technik entspricht. „Um unserem Anspruch als Weltmarktführer für Nickellegierungen gerecht zu werden, haben wir uns zu dieser Investition entschieden“, sagt Dr. Niclas Müller, Vorsitzender der Geschäftsführung. „Mit der neuen, modernen Anlage werden wir höchsten Qualitätsanforderungen aus allen Anwendungsbereichen der Industrie gerecht und können unseren Kunden ein erweitertes Produktspektrum anbieten.“

Durch die Erneuerung der Blankglühanlage wird das Unternehmen seine Produktionskapazität um 30 Prozent erhöhen und gleichzeitig das Portfolio im Bereich Band erweitern. Bänder werden dann mit einer Breite von 350 bis 830 mm und einer Dicke von 0,40 bis 4 mm angeboten. Das Coilgewicht wird ebenfalls erhöht. Durch das Glühen metallischer Werkstoffe werden unter anderem deren mechanische Eigenschaften eingestellt.

Die neue Halle mit dem markanten Ofenturm wird 73 Meter lang, 14 Meter breit und 50 Meter hoch. In dieser anspruchsvollen Konstruktion werden der Glühofen sowie zwei Schlingenspeicher untergebracht, die dafür sorgen, dass das Band ohne Unterbrechung gegläht werden kann. Weitere Anlagenteile werden im Hallenneubau untergebracht.

Der Baubeginn der Halle inklusive Turm ist für Mitte 2017 geplant. Fertigstellung und Inbetriebnahme der gesamten Anlage erfolgen bis Anfang 2019.

Im Bandwerk in Werdohl werden vornehmlich Bänder aus hochlegierten Werkstoffen für die Weiterverarbeitung in der Automobilindustrie, Elektrotechnik- und elektronischen Industrie sowie für die chemische und die Öl- und Gasindustrie gefertigt.

Weitere Informationen

Silke van Os

Telefon: +49 2392 55 2588

E-Mail: Silke.vanOs@vdm-metals.com

Über VDM Metals

Die VDM Metals Group mit Sitz in Werdohl entwickelt und fertigt Nickel-, Kobalt- und Zirkoniumlegierungen sowie hochlegierte Sonderedelstähle. Seit über 85 Jahren liefert das Unternehmen Bleche, Bänder, Stangen, Drähte und Schweißzusatzwerkstoffe an Kunden aus den Bereichen chemische Industrie und Anlagenbau, Energiegewinnung, Öl und Gas, Elektrotechnik und Elektronik-, Automobil- und Luftfahrtindustrie. Weltweit beschäftigt VDM Metals über 1.900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

www.vdm-metals.com