

## **voestalpine Tubulars akquiriert Anlagen zur Profilrohrfertigung von Vallourec Deutschland**

Um künftig innerhalb des voestalpine Konzerns ein noch größeres Portfolio im Profilrohrsegment abdecken zu können, wird die Produktpalette der geschweißten Hohlprofile von voestalpine Krems nun durch nahtlose Hohlprofile von voestalpine Tubulars am Standort Kindberg ergänzt. Das dafür erforderliche Equipment wurde inklusive aller Rechte von Vallourec Deutschland gekauft. voestalpine Tubulars verfügt über langjährige Erfahrung in der Erzeugung von nahtlosen Rundrohren und kann somit künftig auch quadratische und rechteckige Hohlprofile bis hin zu großen Formaten und Wandstärken nahtlos warmgewalzt produzieren. Nähere Informationen dazu folgen.

### **voestalpine Tubulars GmbH & Co KG**

Die Welt der voestalpine Tubulars basiert auf nahtlosen High-Tech-Rohren, die Tag für Tag den härtesten Bedingungen standhalten. Wir versprechen Höchstleistungen basierend auf den Grundwerten Kundenorientierung (maßgeschneiderte Produktlösungen), Innovation, Soziale Verantwortung und Nachhaltigkeit für alle Geschäftsbereiche - Öl & Gas, Nutzfahrzeugindustrie, Kessel-, Kran- und Maschinenbau, Geothermie- und Wasserstoffanwendungen. Mit mehr als 50 Produktions-, F & E-, Vertriebsstandorten und Lizenznehmern auf 5 Kontinenten bietet das Unternehmen Kundennähe und umfassenden Kundenservice. Unsere engagierten Experten arbeiten kontinuierlich an Lösungen für die Herausforderungen unserer Kunden mit technischer Erfahrung, Flexibilität und Innovationskraft. Qualitätsstandards sind für uns mehr als Regeln, sie dienen als Grundlage, die wir regelmäßig übertreffen. Das Ergebnis: sichere, zuverlässige, nachhaltige Produkte und Produktlösungen. Weiterführende Informationen unter [www.voestalpine.com/tubulars](http://www.voestalpine.com/tubulars)

### **Metal Engineering Division**

Die Metal Engineering Division des voestalpine-Konzerns ist mit dem Geschäftsbereich Railway Systems globaler Marktführer für Bahninfrastruktursysteme und Signaltechnik. Mit dem Bereich Industrial Systems ist die Division darüber hinaus europäischer Marktführer für Qualitätsdraht sowie globaler Anbieter von Schweißkomplettlösungen. Vom Standort Kindberg in Österreich werden zudem Nahtlosrohre in die ganze Welt geliefert. Die Kunden stammen aus der Bahninfrastrukturindustrie, der Öl- und Gasindustrie, der Maschinenbau-, Automobil- sowie der Bauindustrie. Im Rahmen von greentec steel arbeitet und forscht die Metal Engineering Division bereits intensiv an unterschiedlichen innovativen, klimafreundlichen Technologien und Produktionsverfahren. Im Geschäftsjahr 2021/22 erzielte die Division mit ihren Geschäftsbereichen Railway Systems und Industrial Systems einen Umsatz von rund 3,4 Mrd. Euro, davon über 40 % außerhalb Europas. Die Division erwirtschaftete damit ein operatives Ergebnis (EBITDA) von 406 Mio. Euro und beschäftigte weltweit rund 13.500 Mitarbeiter.

## **Der voestalpine-Konzern**

Die voestalpine ist ein weltweit führender Stahl- und Technologiekonzern mit kombinierter Werkstoff- und Verarbeitungskompetenz. Die global tätige Unternehmensgruppe verfügt über rund 500 Konzerngesellschaften und -standorte in mehr als 50 Ländern auf allen fünf Kontinenten. Sie notiert seit 1995 an der Wiener Börse. Mit ihren Premium-Produkt- und Systemlösungen zählt sie zu den führenden Partnern der Automobil- und Hausgeräteindustrie sowie der Luftfahrt- und Öl- & Gasindustrie und ist darüber hinaus Weltmarktführer bei Bahninfrastruktursystemen, bei Werkzeugstahl und Spezialprofilen. Die voestalpine bekennt sich zu den globalen Klimazielen und verfolgt mit greentec steel einen klaren Plan zur Dekarbonisierung der Stahlproduktion. Im Geschäftsjahr 2021/22 erzielte der Konzern bei einem Umsatz von 14,9 Milliarden Euro ein operatives Ergebnis (EBITDA) von 2,3 Milliarden Euro und beschäftigte weltweit rund 50.200 Mitarbeiter.

## **Rückfragehinweis**

voestalpine Tubulars GmbH & Co KG  
Mag. Alexandra Zelisko – Director Public Relations & Corporate Development  
Alpinestraße 17, 8652 Kindberg-Aumühl  
T. 050304 23 202  
[alexandra.zelisko@vatubulars.com](mailto:alexandra.zelisko@vatubulars.com)  
[www.voestalpine.com/tubulars](http://www.voestalpine.com/tubulars)