



ArcelorMittal

# Pressemitteilung

## **ArcelorMittal präsentiert seine neuesten Innovationen auf der Messe Wire & Tube 2018 in Düsseldorf**

**Düsseldorf, 18. April 2018** – Auf der alle zwei Jahre stattfindenden Messe Wire and Tube 2018, die vom 16. bis 20. April in Düsseldorf stattfindet, präsentiert ArcelorMittal seine breite Produktpalette sowie eine Reihe von Neuinvestitionen, Innovationen und Digitalisierungsinitiativen.

Eine Welt ohne Stahl ist kaum vorstellbar. Das Metall – in seinen unzähligen Formen – spielt eine entscheidende Rolle in unserem Leben, und zwar von Haushaltsanwendungen bis hin zu größeren industriellen Anwendungen. Da sich die Anforderungen jedoch ändern, um den neuen strengen Anforderungen gerecht zu werden, muss sich auch die Stahlindustrie an diese neuen Trends anpassen, um einen Schritt voraus zu bleiben.

ArcelorMittal Europe präsentiert auf der Wire and Tube 2018 viele seiner neuesten Innovationen und seine breite Produktpalette, wobei alles darauf ausgerichtet ist, den Kunden Lösungen anzubieten und sie bei der Anpassung an sich ändernde Industrienormen zu unterstützen.

ArcelorMittal bietet Stahllösungen für eine große Vielfalt an Branchen. Auf der Wire and Tube zeigt der weltgrößte Stahlproduzent seine Produkte und Dienstleistungen für die Branchen Automotive, Transport, Bau und Infrastruktur, Maschinenbau und Energie.

### **Innovation**

Tubular Products Europe ist ein führender Hersteller und Vermarkter von Rohren für die Automobilindustrie mit einer breiten Palette von geschweißten und kaltgezogenen mechanischen Stahlrohren und Rohrformen, Fertigteilen und Präzisionskomponenten.

ArcelorMittal Fresnoy (Frankreich) befindet sich in der Nähe des Automobilzentrums von Valenciennes und produziert schon seit mehr als 70 Jahren Stahlrohre. „Das heutige Sortiment umfasst Präzisionsstahlrohre für Automobil- und Industrieanwendungen. Fresnoy ist ein Kompetenzzentrum für Magnelis®, das einen bis zu zehnfach höheren Korrosionsschutz im

Vergleich zu herkömmlichen feuerverzinkten Rohren und verzinkten und aluminieren Rohren gewährleistet“, kommentiert Jeyachandran Rajasekaran, CEO von ArcelorMittal Tubular Products.

Zusätzlich zum Automobilssektor bietet ArcelorMittal Tubular Products ein umfassendes und breit gefächertes Sortiment an Rohrprodukten an, das Kalt- und warmfertigte Hohlprofile, kalt- und warmfertigte Druckrohre sowie glatte, verzinkte oder farbbeschichtete Rohre in einer Vielzahl von Stahlgüten umfasst.

ArcelorMittal Europe – Long Products investiert weiterhin in die Lieferung von qualitativ hochwertigem Stahl für die Automobilindustrie, wo durch die Optimierung des Kraftstoffverbrauchs und des Stahlgewichts CO<sub>2</sub>-Emissionen gesenkt werden müssen. Genauer gesagt bietet ArcelorMittal Bars and Rods spezifische und auf den Kunden zugeschnittene Markenprodukte an, wie z.B.:

- Freeform®: eine Stahllösung zur Herstellung ultrahochfester Motorschrauben mit verbesserter Wasserstoffbeständigkeit;
- Die modernste Stahlschmiedegüte SOLAM® B11001 mit einer Streckgrenze von über 1100 MPa, die eine Gewichtsreduzierung von 20 % und eine Leistungssteigerung von 30 % bei gleichzeitiger Vermeidung kostenintensiver Wärmebehandlungsschritte ermöglicht;
- Die modernste Stahlgüte SOLAM® M2050 S - Cor, entwickelt für Tragfedern zu einer Gewichtsreduzierung von bis zu 20 % dank der Verbesserung der mechanischen Eigenschaften sowie der Ermüdungsbeständigkeit durch Korrosion.

Als führender Zulieferer für den Maschinenbau umfasst unsere Produktionsausrüstung von ArcelorMittal **Gandrange**, **Duisburg** und **Warschau** hochmoderne Maßwalzblöcke, integrierte Stangenaufbereitungsanlagen sowie Oberflächen- und Ultraschallprüfungen. Zudem bietet **Revigny-sur-Ornain** ein breit gefächertes Portfolio: von kohlenstoffarmen, kohlenstoffreichen und legierten Stählen bis hin zu bleihaltigen und bleifreien Automatenstählen, mit Schwefel für die Wärmebehandlung und oberflächengehärtete Güten. Die Fabrik produziert pro Jahr 80.000 Tonnen kaltgezogene, geschälte und geschliffene Stäbe und bietet eine spezielle Markengüte mit dem Namen **Usimax®** an. **Usimax®** ist eine Automatenstahllösung, die hohe mechanische Eigenschaften aufweist sowie ein hohes Produktivitätsniveau bei der Zerspanung ermöglicht.

## **Digitalisierung**

Ein zentrales Thema im Rahmen der neuesten Entwicklungen bei ArcelorMittal Europe – Long Products ist die Digitalisierung. „Wir haben vor kurzem Net Steel, unsere kundenfreundliche Webplattform, überarbeitet und bieten verschiedene Dienstleistungen an, um die Anforderungen der Industrie 4.0 zu erfüllen. Die Nutzer-Schnittstelle kann vollständig individualisiert werden und bietet den Kunden Echtzeit-Updates und Transparenz“, erläutert Augustine Kochuparampil, CEO von ArcelorMittal Europe – Long Products.

Ein weiteres Beispiel sind die EDI-Dienstleistungen (Electronic Data Interchange) von ArcelorMittal, wodurch der Datenfluss von und zu den Kunden automatisiert wird. Nachrichten für Auftragserfassung, Auftragsbestätigung, Versandanzeige, Zertifikat und Rechnung werden automatisch erstellt und können über nahezu jedes Verbindungs- und Dateiformat ausgetauscht werden. Das ermöglicht ein Zertifikatsmanagement auf den ERP-Systemen der Kunden und trägt dazu bei, den Arbeitsaufwand und die Durchlaufzeit der Prozesse deutlich zu senken.

## **Investitionen**

Die jüngsten Investitionen von ArcelorMittal Europe – Long Products in den Werken Sosnowiec und Veriña (sehr homogene interne Qualität, geringere Durchmessertoleranzen und höhere Oberflächenfehlererkennung) ermöglichen die Produktion von qualitativ hochwertigen Walzdrähten für hohe Anforderungen in den Bereichen Automotive, Bau und Maschinenbau.

Bei ArcelorMittal Tubular Products wurden mehrere Investitionen zum weiteren Ausbau der Produktpalette vorgenommen:

- eine neue **Farbbeschichtungsanlage** für kaltgeformte geschweißte Rohre in **Iasi** (Rumänien) im Jahr 2016;
- eine neue **Melamin-Farbbeschichtungsanlage** in **Karviná** (Tschechien), die im Herbst 2016 in Betrieb genommen wurde;
- eine neue **Feuerverzinkungsanlage** in **Krakau** (Polen) im Jahr 2017;
- eine neue **Querteilanlage** für Präzisionsrohre in **Karviná** (Tschechien) 2018.

## **Pressekontakt:**

Pascal Lamiroy, +352 621 556 873, [pascal.lamiroy@arcelormittal.com](mailto:pascal.lamiroy@arcelormittal.com)

Arne Langner, +49 178 6795808, [arne.langner@arcelormittal.com](mailto:arne.langner@arcelormittal.com)

## **Über ArcelorMittal**

### *Deutschland*

*Mit einem Produktionsvolumen von rund 8 Millionen Tonnen Rohstahl ist ArcelorMittal einer der größten Stahlhersteller Deutschlands. Auto-, Bau- und Verpackungsindustrie gehören ebenso zum Kundenkreis wie der Bereich Haushaltswaren. Das Unternehmen betreibt vier große Produktionsstandorte in Deutschland. Dazu gehören zwei integrierte Flachstahlwerke in Bremen und Eisenhüttenstadt sowie zwei Langstahlwerke in Hamburg und Duisburg. Außerdem unterhält ArcelorMittal ein stark ausgeprägtes Vertriebsnetz in Deutschland und verfügt über sieben Schneid-Servicezentren sowie 16 Distributionszentren. ArcelorMittal beschäftigt in Deutschland mehr als 9.000 Angestellte.*

<http://deutschland.arcelormittal.com>

## Europa

ArcelorMittal beschäftigt mehr als 78.000 Mitarbeiter und produziert etwa die Hälfte seines gesamten Stahlvolumens in Europa. Mit einer Präsenz in 17 europäischen Ländern und rund 400 verschiedenen Standorten erzielte ArcelorMittal Europe im Jahr 2017 einen Umsatz von 36,2 Milliarden Euro und eine Rohstahlproduktion von 41 Millionen Tonnen. Wir liefern Flach- und Langstahlprodukte für alle wichtigen Stahlmärkte, einschließlich der Automobilindustrie, Bau-, Verpackungs- und Haushaltsgeräte-Industrie.

Weitere Informationen zu ArcelorMittal Europe finden Sie unter: <http://europe.arcelormittal.com>

## Weltweit

ArcelorMittal ist das weltgrößte Stahl- und Bergbauunternehmen; es ist in über 60 Ländern präsent und industriell in mehr als 20 Ländern aufgestellt. Unserer eigenen Philosophie folgend, sicheren und nachhaltigen Stahl zu produzieren, sind wir der führende Lieferant von Qualitätsstahl auf den bedeutenden globalen Stahlmärkten. Dazu zählen Automobilindustrie, Baubranche, Haushaltsgeräte-Markt und Verpackungsindustrie, Forschung und Entwicklung von Weltklasseformat und herausragende Vertriebsnetze. Dank unserer zentralen Werte Nachhaltigkeit, Qualität und Leadership gehen wir verantwortungsvoll mit Gesundheit, Sicherheit und Wohlbefinden unserer Mitarbeiter, Auftragnehmer und Gemeinschaften, in denen wir tätig sind, um.

Für uns ist Stahl der Grundstoff des Lebens, da er sich im Mittelpunkt unserer modernen Welt befindet – gleich, ob es sich um Eisenbahnen, Autos oder Waschmaschinen handelt. Wir forschen und produzieren tatkräftig in den Bereichen Stahltechnologien und –lösungen, die viele der von uns in unserem täglichen Leben eingesetzten Produkte und Komponenten energieeffizienter machen.

Wir sind einer der fünf weltweit größten Produzenten von Eisenerz und metallurgischer Kohle, und unsere Bergbautätigkeiten stellen einen wichtigen Bestandteil unserer Wachstumsstrategie dar. Mit unserem geografisch breiten Portfolio an Eisenerz- und Kohlevorkommen sind wir strategisch so aufgestellt, dass wir unser Stahlwerksnetz und den externen globalen Markt bedienen können. Während unsere Stahlwerke gleichzeitig wichtige Abnehmer sind, nehmen unsere auf den externen Markt ausgerichteten Lieferungen mit unserem Wachstum zu. Der Umsatz von ArcelorMittal betrug im Jahr 2017 insgesamt 68,7 Mrd. Dollar, die Rohstahl-Produktion lag bei 93,1 Mio. Tonnen, wobei die Eisenerzproduktion 57,9 Mio. Tonnen erreichte. ArcelorMittal ist an den Börsen in New York (MT), Amsterdam (MT), Paris (MT), Luxemburg (MT) und an den spanischen Börsen Barcelona, Bilbao, Madrid und Valencia (MTS) notiert.

<http://corporate.arcelormittal.com>