



ArcelorMittal

# Pressemitteilung

## **ArcelorMittal mit neuesten Entwicklungen auf der Blechexpo**

Stuttgart, den 5. November 2013 - ArcelorMittal ist vom 5. bis 8. November 2013 auf der Blechexpo in Stuttgart vertreten. Die Blechexpo findet zusammen mit der Schweißtec in der Landesmesse Stuttgart statt. Dies Event ist weltweit das einzige, bei dem es um die Komplementärtechnologien für Blechbearbeitung und Fügetechnik geht.

ArcelorMittal ist mit seinen Geschäftssparten Flat Carbon Europe und Distribution Solutions auf einem gemeinsamen Stand in Halle 5 vertreten. So wird die effiziente und kundenorientierte Vorgehensweise des Unternehmens in puncto Dienstleistung gegenüber der Lieferkette, und zwar von der Produktion bis hin zu den Vertriebskonzepten, klar betont. Für ArcelorMittal ist es entscheidend, seine Kunden mit den modernsten, auf deren spezifische Bedürfnisse zugeschnittenen Produkten zu versorgen. „Kundendienst und höchste Produktqualität sind Schlüsselemente in ArcelorMittals industriellem Konzept“, erklärt Rainer Böse, Geschäftsführer der ArcelorMittal FCE Germany GmbH.

Die Geschäftssparte Distribution Solutions bietet Stahlprodukte und Lösungen, mit Unterstützung in puncto Design und Technik, in mehr als 30 Ländern an. Ein enges Netz in Deutschland mit 23 Service- und Vertriebszentren unterstützt diese Vorgehensweise in Kooperation mit den Produktionswerken des Konzerns in Europa. ArcelorMittal ist in den verschiedensten Abnehmerbranchen vertreten; dazu gehören die Automobil-, Bau- und Haushaltsgeräte-Industrie, öffentliche Arbeiten, Ingenieurbau, und allgemeiner Industriebedarf. „Unser Vertriebszweig ermöglicht es uns, maßgeschneiderte Stahllösungen anzubieten, die auf spezifische Kundenanforderungen eingehen. Dies ist im Hinblick auf die Geschwindigkeit bei der Lieferungs- und Leistungszuverlässigkeit in Kombination mit einem exzellenten Produkt und technischem Service entscheidend“, fügt Patrick Meessen, CEO ArcelorMittal Distribution Solutions in Deutschland und der Schweiz, hinzu.

Neben anderen Produkten hebt ArcelorMittal Optigal™ heraus, eine neue Beschichtungslinie für die Baubranche, deren besondere Eigenschaften die Leistungs- und Antikorrosionseigenschaften erhöhen. Dieses Produkt ist ästhetisch hochwertiger und leistet zudem, durch den Einsatz von nur der Hälfte des normalerweise erforderlichen Zinks, einen Beitrag zum Umweltschutz.

Magnelis® (Zink-Aluminium-Magnesium) ist ein weiteres Produkt, das einen außerordentlichen Oberflächenschutz aufweist und an Schnittkanten eine ‚Selbstheilung‘ gegen Korrosion bietet. Ferner sind unsere organisch beschichteten Produkte für die Verwendung im Außen- und Innenbereich (wie die xcelcoat®-Palette) zu nennen. Diese Produkte gehören zur Nature-Kollektion - "Nspired by Nature" - und werden mit Beschichtungen und Oberflächenbehandlungen geliefert, die frei von sechswertigem Chrom und Schwermetallen sind.

Amstrong™ bietet eine breite Palette an hochfesten und ultrahochfesten Stählen, die in thermomechanisch warmgewalzten, kaltumformbaren Sorten lieferbar sind. Eines der bedeutendsten Merkmale der Amstrong™-Palette ist deren dimensionale Machbarkeit, die es ermöglicht, eine höhere Effizienz bei der Konzeption von Stahlteilen und eine höhere Produktivität bei deren Umsetzung zu erreichen.

Pressekontakt:

Arne Langner, +352-4792-3120

### **Über ArcelorMittal**

Über ArcelorMittal

#### *Deutschland*

*Mit einem Produktionsvolumen von rund 7 Millionen Tonnen Rohstahl ist ArcelorMittal der 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 8000 Angestellte.*

<http://germany.arcelormittal.com>

#### *Weltweit*

*ArcelorMittal ist das weltgrößte Stahl- und Bergbauunternehmen, mit einer Präsenz in über 60 Ländern. Mit herausragender Forschung und Entwicklung sowie richtungsweisender Technologie ist ArcelorMittal führend auf allen großen globalen Kohlenstoffstahl-Märkten, wie etwa in der Automobilindustrie, der Baubranche, am Haushaltsgeräte-Markt und in der Verpackungsindustrie. Darüber hinaus ist der Konzern ein Bergbauunternehmen der globalen Spitzenklasse, das weltweit über 20 Minen betreibt und entwickelt, sowie der viertgrößte Eisenerz-Produzent der Welt. Das Unternehmen ist in über 22 Ländern auf vier Kontinenten operativ tätig, deckt sämtliche industriellen Schlüsselmärkte ab, sowohl aufstrebende als auch voll entwickelte, und verfügt über hervorragende Vertriebsnetze.*

*Im Hinblick auf seine Grundwerte Nachhaltigkeit, Qualität und Führerschaft verpflichtet sich ArcelorMittal zu Verantwortung und Respekt gegenüber Gesundheit, Sicherheit und Wohlbefinden seiner Mitarbeiter und Zeitarbeitskräfte sowie der Menschen in den umliegenden Gemeinden seiner Standorte. Ebenso verpflichtet sich das Unternehmen zu einem nachhaltigen Umgang mit der Umwelt. Es nimmt bei den Bemühungen innerhalb der Branche, richtungsweisende Technologien in der Stahlproduktion zu entwickeln, eine führende Rolle ein und führt aktiv Forschung und Entwicklung von Technologien auf Basis von Stahl durch, die zum Kampf gegen den Klimawandel beitragen.*

*ArcelorMittal ist sowohl im FTSE4Good Index als auch im Dow Jones Sustainability World Index vertreten.*

*Im Jahr 2012 betrug der Umsatz von ArcelorMittal 84,2 Milliarden US-Dollar, die Rohstahl-Produktion lag bei 88,2 Millionen Tonnen, was etwa sechs Prozent der weltweiten Stahlproduktionsmenge entspricht.*

*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>