



ArcelorMittal

Pressemitteilung

ArcelorMittal auf der BAU 2015: Kundennähe und Nachhaltigkeit im Stahlbau

München, 16. Januar 2015 - ArcelorMittal wird vom 19. bis 24. Januar 2015 an der BAU 2015 in München teilnehmen. Das Unternehmen ist am Stand des bauforumstahl e. V. (Nummer 318 in Halle B2) beteiligt und präsentiert dort ein breites Angebot an Produkten und Dienstleistungen für die deutschen und europäischen Märkte.

ArcelorMittal, in Deutschland mit vier Produktionsstätten für Flach- und Langerzeugnisse sowie einem Standort für moderne Stahlbaulösungen vertreten, präsentiert ein maßgeschneidertes Angebot, das nicht nur eine Vielzahl qualitativ hochwertiger Produkte beinhaltet, sondern auch ein besonderes Logistikkonzept, um den Anforderungen seiner Kunden voll und ganz entsprechen zu können.

„Wir haben dieses Netzwerk entwickelt, um kurze Lieferzeiten, Logistikkonzepte, internationale Verfügbarkeit und Zuverlässigkeit bei der Lieferung zu gewährleisten“, sagt Peter Schirmann, Chief Marketing Officer bei ArcelorMittal Construction in Deutschland.

Nachhaltige Stahlkonzepte für Gebäude

Besucher können dort folgende Produktmuster aus dem Bereich Stahllösungen im Gebäudebau anfassen und erleben:

- organisch beschichtete Flachstähle für Fassaden, wie die neuen Granite® Silky Mat- und Granite® Impression-Oberflächenausführungen, die frei von sechswertigem Chrom und Schwermetallen sind. ArcelorMittal Europe – Flat Products hat erst kürzlich von der European Coil Coating Association (ECCA) das ECCA® Premium- Zertifikat für seine vorlackierten Produkte im Außenbereich erhalten.
- eine neue Generation von ONDATHERM- und PFLAUM-Sandwichpaneelen mit Polyurethan (PIR) und Mineralwolle, die Designfreiheit unter Beachtung der Thermoregulierungs- und Brandschutzvorschriften (wie REI 120 und FM-Zulassung) bieten.
- ein neuer integrierter Deckenträger für große Spannweiten (Composite Slim-Floor Beam, CoSFB). Dieser innovative Träger besteht aus einem standardmäßig warmgewalzten Profil und einem angeschweißten Stahlblech zur Unterstützung der Deckenelemente. Dank der Verwendung innovativer CoSFB- Betondübel werden Stahl und Ortbeton möglichst effizient eingesetzt, was zu sehr wirtschaftlichen und nachhaltigen Konstruktionen bei minimaler Bauhöhe führt.

- das Cofraplus® 220-Deckensystem, das in Kombination mit CoSFB eine leichtgewichtige, kostengünstige und ressourcenschonende Lösung bietet, die präzise an spezifische Belastungen bei Spannweiten von bis zu neun Metern angepasst werden kann.
- der ästhetische Angelina®-Träger, der eine leichtgewichtige Antwort auf die von Architekten und Ingenieuren gestellten Anforderungen bei mehrgeschossigen Gebäuden darstellt.
- ein hervorragendes Sortiment an architektonischen Design-Profilen für Fassaden in verschiedenen Formen, Farben und Beschichtungen einschließlich Anti-Graffiti- und Selbstreinigungsfunktion, wie Flontec® und Hairclyn®, das neben einer vollständigen Palette an Leichtgewicht-Bedachungen, Terrassen- und Verkleidungsprofilen, zur Verfügung steht.
- Wirtschaftliche und robuste Brückenkonzepte: modernste Lösungen, die auf warmgewalzten Profilen basieren, sowie Fertigungsleistungen bis hin zur Lieferung einbaufertiger Brückenelemente an den Baustandort. Verbundbrücken, die auf Profilen basieren, sind sehr effizient, flexibel im Design, wirtschaftlich im Bau, robust bei der Instandhaltung und nachhaltig hinsichtlich ihrer Lebensdauer.

Vordenkerrolle bei nachhaltigen Stahlbaukonzepten

Am Stand des bauforumstahl e. V. erhalten Besucher die Gelegenheit, ArcelorMittal-Experten für den Stahlbau zu treffen und Vorträge zu hören:

- Christoph Radermacher, Produktmanager, wird über mit Stahl verkleidete, energieerzeugende Fassaden sprechen;
- Matthias Braun, Senior-Ingenieur, wird nachhaltige und wirtschaftliche Baulösungen mit Slim-Floor-Trägern in Verbundbauweise präsentieren.

Über die BAU

Die BAU ist Leitmesse für Architektur, Baumaterialien und -systeme. Sie findet alle zwei Jahre auf dem Messe- und Ausstellungsgelände in München statt.

Die Messe präsentiert Architektur, Materialien und Systeme für Industrie- und Objektbau sowie für Wohnungsbau und Innenausbau. Das Angebot ist nach Baumaterialien, Produkt- und Themenbereichen gegliedert – zukunftsweisende Themen wie nachhaltige Gebäude spielen eine bedeutende Rolle in allen Messebereichen.

Mit mehr als 2.000 Ausstellern aus 46 Ländern belegt die BAU die gesamte Ausstellungsfläche der Münchner Messe und füllt alle 17 Hallen und vier Eingangsbereiche – mit insgesamt rund 180.000 m².

Zu bauforumstahl e. V.

Bauforumstahl (BFS) fördert das Bauen mit Stahl und ist ein Forum rund um Architektur, ressourceneffizientes und wirtschaftliches Planen und Bauen sowie das Normenwesen.

Bauforumstahl vertritt ungefähr 500 Mitglieder entlang der gesamten Prozesskette: Stahlhersteller, Stahlhändler, stahlverarbeitende Betriebe, Zulieferer, Verzinkungsbetriebe, Rohstoffanbieter und Hersteller von Brandschutzbeschichtungen, Planungsbüros und Wissenschaftler.

Die Organisation bietet unabhängige Beratung und Wissenstransfer und ist eine offene Plattform für ein breites Spektrum an Aktivitäten.

Pressekontakt: Arne Langner, +49 221 5729 219

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://deutschland.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, wie Automobilindustrie, Baubranche, Haushaltsgeräte-Markt und Verpackungsindustrie, mit Forschung und Entwicklung von Weltklasseformat und herausragenden Vertriebsnetzen. Dank unserer zentralen Werte wie 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 strategischso 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 2013 insgesamt 79,4 Mrd. Dollar, die Rohstahl-Produktion lag bei 91,2 Mio. Tonnen, wobei die Eisenerzproduktion 58 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>