

Londres, 14 de Maio de 2015

## A Primetals Technologies apresenta o seu primeiro portfolio conjunto na METEC

- **Uma arquitetura sofisticada de Estande com elementos interativos cobre toda a gama de produtos e serviços**
- **Acesso simples ao portfolio, projetos de referencia e inovações via touchscreen**
- **A Primetals Technologies está representada na ESTAD com 65 apresentações técnicas**

De 16 a 20 de Junho de 2015, a Primetals Technologies estará se apresentando aos especialistas industriais pela primeira vez na METEC em Düsseldorf, a feira de negócios líder mundial para a industria de metais. A joint venture da Siemens, Mitsubishi Heavy Industries e Partners foi estabelecida em Janeiro. No Estande E10 no Hall 4, em um espaço cobrindo em torno de aproximadamente 800 metros quadrados, a empresa está apresentando a sua tecnologia abrangente, portfólio de produtos e serviços para todas as etapas de ferro e aço da cadeia de valor da produção, bem como as mais recentes soluções de laminação para metais não ferrosos. A arquitetura de estande aberto, com suas paredes de monitores interativos, mesas e terminais cria inúmeras possibilidades para os visitantes de negócios para explorar os produtos e serviços oferecidos pela Primetals Technologies - seja por conta própria ou assistido por peritos no estande. A Primetals Technologies também estará fazendo cerca de 65 apresentações técnicas do congresso European Steel Technology and Application Days (ESTAD), que está sendo realizada em conjunto com a feira de negócios.

A METEC acontece a cada quatro anos e é a mais importante feira de negócios do mundo para a indústria de produção de metais. Em 2011, 486 expositores de 33 países atraíram 19 mil visitantes. O evento deste ano é intitulado "O Mundo Brilhante dos Metais" e, além da METEC, também abrange as três feiras especializadas GIFA, NEWCAST e THERMPROCESS. O estande Primetals Technologies foi projetado em conjunto com a Ars Electronica Linz GmbH. O layout aberto do espaço de exposição é caracterizado por elementos interativos. A característica dominante no centro do estande é uma instalação em que as telas móveis mostram cenas do processo de produção. Dispostos logo abaixo desta instalação há uma mesa gráfica que tem um design inspirado em placas lingotadas de metal.

**Primetals Technologies, Limited**  
A joint venture of Siemens, Mitsubishi Heavy Industries and Partners  
Communications and Marketing  
Head: Heiko Huensch

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road  
W4 5YS London  
United Kingdom

Ele fornece informações básicas sobre o portfólio da Primetals Technologies ao longo de toda a cadeia de valor. Grandes telas de parede apresentam um mapa do mundo que os visitantes podem tocar para aprender mais sobre os projetos de referência da Primetals Technologies ao redor do globo.

Uma série de "Cantos da inovação" também irão fornecer ampla informação sobre destaques tecnológicos que incluem: o forno elétrico a arco EAF Quantum que entrou em operação pela primeira vez na Tyasa do México, em 2014; a linha ESP com referências na Acciaieria Arvedi, Itália e Rizhao Steel Group, China; o portfólio de soluções para as diversas etapas do processo na produção de ligas de metais AHSS (Advanced High-Strength Steel). Estas exposições de casos também podem ser acessadas via telas touchscreen. Além do mais, os visitantes podem aprofundar temas específicos com os especialistas da Primetals Technologies, buscando-se as apresentações técnicas em PCs touchscreen distribuídos ao redor do estande.

A conferência ESTAD realizada em conjunto com a feira contará com 65 apresentações técnicas pela Primetals Technologies - que é mais do que dez por cento de todas as contribuições do ESTAD. A atual edição 1/2015 da revista para clientes "Metals Magazine" inclui uma prévia das apresentações. Os visitantes do estande poderão receber informações atualizadas sobre o programa da conferência Primetals Technologies atual no ESTAD, a partir de um vídeo wall no estande da feira ou visitando o website Primetals Technologies METEC

Para mais informações sobre a presença da Primetals Technologies na METEC 2015, consulte <http://www.primetals.com/en/METEC2015>



Cena animada por computador da área de exposição do Estande da Primetals Technologies na feira de negócios METEC 2015 em Dusseldorf.

**Primetals Technologies, Limited**  
A joint venture of Siemens, Mitsubishi Heavy Industries and Partners  
Communications and Marketing  
Head: Heiko Huensch

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road  
W4 5YS London  
United Kingdom

Este press release e a **foto de imprensa** estão disponíveis em

[www.primetals.com/press/](http://www.primetals.com/press/)

**Contato para jornalistas:**

Dr. Rainer Schulze: [rainer.schulze@primetals.com](mailto:rainer.schulze@primetals.com)

Tel: +49 9131 7-44544

Siga-nos no Twitter em: [twitter.com/primetals](https://twitter.com/primetals)

**Primetals Technologies Limited**, com sede em Frimley, Camberley, Reino Unido, é uma empresa líder mundial de engenharia, construção de plantas e parceira do ciclo de vida para a indústria de metais. A empresa oferece um portfólio completo de tecnologia, produtos e serviços, que inclui o sistema elétrico integrado, automação e soluções ambientais. Isso abrange todas as etapas da cadeia de produção de ferro gusa e aço, que se estende desde as matérias-primas até o produto acabado - além das mais recentes soluções de laminação para o setor de Metais Não-Ferrosos. A Primetals Technologies é uma joint venture da Mitsubishi Heavy Industries (MHI) e Siemens. A Mitsubishi-Hitachi Metals Machinery (MHMM), uma empresa consolidada do grupo MHI e com participações da Hitachi Ltd. e da IHI Corporation – detém uma participação de 51% e a Siemens uma participação de 49% na empresa. A empresa emprega cerca de 9.000 funcionários em todo o mundo. Mais informações estão disponíveis na Internet, em [www.primetals.com](http://www.primetals.com).