

### 31/03/2014 - Excelência em Produção: A Indústria do Futuro

O Simpósio Internacional de Excelência em Produção está indo para sua 4ª edição e abordará o tema "A Indústria do Futuro". O evento que será realizado pela VDI Associação de Engenheiros Brasil-Alemanha, no dia 21 de maio de 2014 em São Paulo (SP) conta com o apoio da Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Metrô – AEAMESP.

O trabalho visa apresentar o que há de mais moderno no mundo da produção, e o que ainda está por vir, já que o processo industrial está partindo para a 4ª revolução. Ele será composto por temas relacionados à indústria 4.0, cases de sucesso no processo de produção, entre outros, que serão abordados por renomados palestrantes da Alemanha e do Brasil.

#### Programa

8h30 : Credenciamento

9h00 : Abertura do evento - Christian Müller - presidente VDI Brasil

9h15 : Estratégias para o futuro da produção da indústria automobilística no Brasil  
Strategien für die zukunft der produktion in Brasilien am beispiel des automobilbaus  
Welf-Guntram Drossel - diretor do Instituto IWU da Fraunhofer

10h00 : A excelência na produção necessita de uma gestão correta

"Operational Excellence" bedarf der richtigen Führung

Wilhelm Goschy - executive Board, Staufen Tática

10h45 : Coffee Break

11h10 : Indústria 4.0: uma nova revolução industrial na Alemanha?

Industrie 4.0: eine neue industrielle revolution in Deutschland?

Ulrich Epple - RWTH Aachen

11h55 : Robôs industriais: ganhos de produtividade "versus" falta e custos de mão de obra

Industrieroboter: Produktivitätssteigerung "versus" Arbeitsausfall und Arbeitskraft

Edouard Mekhalian - diretor Geral da Kuka Roboter do Brasil

12h40 : Lunch Break

13h45 : Mesa Redonda: + ProPro: Cases de Sucesso na Produção

Runder Tisch: +ProPro: Success Stories in der Produktion

Moderador: André Wulfhorst - gerente de Compras Direto da Mercedes-Benz

Linde: Region Operation Center

(ROC): Visão e benefícios de uma gestão centralizada na Produção

Vision und Vorteile einer zentralen

Verwaltung in der Produktion

Max Amilcar - diretor de Operações da Lind

Volkswagen/Audi: MQB: Plataforma flexível para a produção de veículos - Case Golf/A3

Eine flexible Plattform für die Fahrzeugproduktion am Beispiel vom Golf/A3

Celso Placeres - diretor da Engenharia de Manufatura da Volkswagen

Trumpf: Solda "remota" a distância: a revolução na produção

"Remoteschweissen" aus der Entfernung: eine Revolution in der Produktion

João Visetti - diretor presidente da Trumpf

15h30 : A Embraer e o futuro da manufatura no mercado aeronáutico

Embraer und die zukunft der produktion im flugzeugbau

Francisco Soares - diretor da Engenharia de Manufatura da Embraer

16h35 : Encerramento

Data: 21 de maio 2014, das 8h30 às 17h00

Local: Clube Transatlântico - Rua José Guerra, 130 - Chácara Santo Antônio

Cidade: São Paulo – SP

Contato: [eventos@vdibrasil.com.br](mailto:eventos@vdibrasil.com.br) ou (11) 5180-2316

As inscrições deverão ser feitas até o dia 16 de maio de 2014

Assessoria de Imprensa da AEAMESP

Digital Assessoria - Comunicação Integrada