

25/03/2015 - Siemens traz especialista internacional em indústria 4.0 à AbineeTEC 2015

Entre as principais fornecedoras globais de soluções e equipamentos voltados à indústria, a Siemens leva à AbineeTEC 2015, fórum realizado pela Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica (Abinee), todo o seu expertise na Indústria 4.0. O evento, que reúne profissionais que atuam no setor industrial, traz uma série de palestras e painéis para debater o futuro do segmento e o cenário atual. Na ocasião, Ludwig Winkel, expert em normalização e regulamentação em automação industrial da Siemens na Alemanha e representante da International Electrotechnical Commission (IEC), entidade internacional de padronização de tecnologias elétricas e eletrônicas, irá abordar a “Indústria do futuro – Manufatura inteligente – Indústria 4.0 e Internet das Coisas” no painel “redes inteligentes”. O fórum acontece de 23 a 27 de março, durante a 28ª Feira Internacional da Indústria Elétrica, Eletrônica, Energia e Automação (FIEE), no Pavilhão de Exposições do Anhembi, em São Paulo.

Baseada em estudos recentes realizados pelo IEC, a palestra de Winkel ocorre na quinta-feira, 26 de março, às 14h30 e visa debater os principais trabalhos e estratégias de normalização e regulamentação das indústrias inteligentes (Smart Manufacturing) em curto e médio prazo, e como o governo Alemão está engajado no tema. Na ocasião, os representantes internacionais da IEC destacarão as experiências do governo dos EUA em incentivar a indústria do futuro. Ludwig Winkel é especialista em eletrotécnica e controle de engenharia pela Universidade de Saarbrücken, na Alemanha. Iniciou suas atividades na Siemens em 1977, quando introduziu a tecnologia de micro controladores e chips integrados em grande escala nos aparelhos de medição. Além disso, Winkel participa ativamente no desenvolvimento e regulamentação de padrões para sistemas de controle e instrumentação atuando internacionalmente como representante de organizações como a International Electrotechnical Commission, International Organization for Standardization (ISO) e Institute of Electrical and Electronics Engineers(IEEE). Como parte do portfólio global da Siemens de soluções e tecnologias voltadas à indústria 4.0 estão os sistemas de Drives Integrados (Integrated Drive Systems – IDS), o portfólio de Automação Totalmente Integrada (Totally Integrated Automation – TIA) e de Energia Totalmente Integrada (Totally Integrated Power – TIP), os sistemas de controle de movimento SIMOTION e os sistemas de automação industrial SIMATIC.

Serviço

AbineeTEC 2015: Um debate sobre o futuro do setor eletroeletrônico

23 a 27 de março - segunda a quinta das 13h às 21h | sexta das 13h às 20h

Auditório Abinee - Pavilhão de Exposições do Anhembi – São Paulo(SP)

Apresentação Ludwig Winkel: Indústria do Futuro – Manufatura Inteligente - Indústria 4.0 e Internet das Coisas - 26 de março (quinta-feira), às 14h30

<http://www.tec.abinee.org.br/2015/>

CDI Comunicação Corporativa