

17/10/2013 - Parker participa da 19ª Fimmepe em Olinda

Além de exposição de itens das principais linhas de produtos, empresa também ministrará palestras durante evento

Líder global em tecnologias de movimento e controle, a Parker Hannifin participará da 19ª Feira da Indústria Mecânica, Metalúrgica e Material Elétrico de Pernambuco, que acontece em Olinda (PE) entre os dias 22 e 25 de outubro, no Centro de Convenções de Pernambuco, das 16h às 22h.

Visando expor seus componentes aos representantes de indústrias de diversos setores da região, como o sucroalcooleiro e o siderúrgico, a Parker terá itens das principais linhas de seu catálogo juntos em seu estande. Produtos das divisões de automação, hidráulica, filtros, fluid connectors e instrumentação serão os destaques do estande da empresa, localizado no box B01.

Também serão ministradas quatro palestras pela equipe da Parker durante os dias de evento, que tratarão sobre filtração de ar e gases e eletromecânica. São elas: Conceito e tecnologia em tratamento de ar comprimido; Secagem e absorção; Soluções de inversores em grid-tie; e aplicação de inversores de frequência em unidades hidráulicas.

A feira - A Fimmepe Mecânica Nordeste é a principal feira da indústria Metalmeccânica e Eletroeletrônica do Nordeste do Brasil. Ela reúne fornecedoras e compradoras dos principais setores da indústria. Este ano, o evento conta com 13.500 m² de área de exposição e a expectativa é de que compareçam 150 marcas expositoras e 11 mil visitantes/compradores qualificados.

Para mais informações sobre o evento, acesse o site: <http://www.mecanicanordeste.org.br/>
Para outras informações, contate a Parker Hannifin pelo telefone 0800 727-5374.

Sobre a Parker – Com vendas globais acima de US\$ 13 bilhões (ano fiscal 2012), a Parker Hannifin é líder mundial no desenvolvimento de tecnologias para movimento e controle. É reconhecida como a mais diversificada provedora de soluções de engenharia para uma ampla variedade de mercados, incluindo aplicações industriais mobil e aeroespaciais. A companhia emprega aproximadamente 60.000 pessoas em 48 países.

No Brasil, a Parker mantém oito unidades produtivas, seis escritórios regionais de vendas e dois centros de serviços de engenharia, desenvolvendo produtos e sistemas para as áreas de controle de processos, hidráulica, pneumática, filtração, eletromecânica, condução de fluidos e gases, selagem e blindagem, climatização. Para mais informações, visite o site da empresa em www.parker.com.br.

House Press