

## Home

## Cotação Gratuita

- ▶ O que é?
- ▶ Minhas Cotações
- ▶ Fazer Cotação

## Agenda

- ▶ Calendário de Eventos

## Fórum de Discussão

- ▶ O que é?
- ▶ Entrar nas Salas

## ConsultaFácil

- ▶ Fazer Consulta
- ▶ Minha Consulta
- ▶ Índice Anual

## Notícias

- ▶ Atualidade
- ▶ Meio Industrial
- ▶ Envio de Notícias

## Revista on-line

## Edições

- ▶ Folhear Edição
- ▶ Edições Anteriores

## Seções

- ▶ Editorial
- ▶ Matérias Especiais
- ▶ Espaço Aberto
- ▶ Índice de Anunciantes
- ▶ Índice de Produtos
- ▶ Suplemento Online
- ▶ Literatura Técnica

## Central de Apoio

- ▶ Atualizar assinatura
- ▶ Assinar
- ▶ Publicação Gratuita
- ▶ Publicidade

## Serviços

- ▶ Links
- ▶ Procurar DDD

## Conversores

## Meio Industrial

30/03/2011

**Para gestão eficaz de subestações de energia**

*Presente em mais de 30 países, Tretech mostra novidades na Hannover Messe 2011*

Hall 12, estande F 18. Quem comparecer a este endereço na edição 2011 da Hannover Messe, na Alemanha, considerada a maior exposição mundial de tecnologias para a indústria, poderá conhecer de perto as soluções da Tretech Sistemas Digitais, considerada a única empresa do Brasil especializada em gestão on-line de ativos de subestações de energia elétrica.

Presente em mais de 30 países, a companhia exporta principalmente sensores inteligentes para transformadores. Recentemente passou a comercializar softwares para o mercado internacional. Com base em tecnologia própria e inovadora em âmbito mundial, desenvolveu uma solução completa composta por sensores eletrônicos inteligentes (IEDs) integrados ao software especialista Sigma.

"Estamos há 18 anos presentes nos grandes projetos de engenharia no mundo e somos pioneiros tanto em sistemas de monitoração e gestão de ativos para subestações quanto sensores inteligentes (IEDs) para subestações. Buscamos consolidar o processo de internacionalização de nossa marca e soluções. A participação na maior feira do setor na Europa é uma ótima oportunidade para difundir a nova linha de produtos e propor novas soluções ao mercado europeu e aos demais presentes", comenta Lucas Pavan Fritoli, porta-voz da área de Comunicação da empresa.

Conheça em primeira mão as soluções que serão apresentadas pela empresa, de 4 a 8 de abril, na cidade de Hannover:

- **GMP Periscópio:** sem impor ao usuário novas tarefas de manutenção, por não utilizar gases de arraste e calibração, diminui o risco de falhas e aumenta a confiabilidade dos transformadores com a monitoração on-line do gás e da umidade no óleo. As dimensões reduzidas permitem a instalação nos pontos com melhor fluxo de óleo, maximizando a eficiência dos diagnósticos e liberando a válvula de drenagem para outros usos.

- **Sigma4web:** software integrado de gestão e monitoramento de ativos. É possível integrar com simplicidade todos os ativos de uma subestação, assim como todas as subestações da empresa em uma mesma plataforma corporativa. Além disso, os modelos matemáticos e a inteligência artificial do Sigma, usados como base da monitoramento e da gestão on line, facilitam a geração de diagnósticos e prognósticos, agilizando a tomada de decisão e providências antecipadas o que, por fim, reduz o risco

Disponível 24 horas por dia,  
7 dias por semana

## Outras Notícias

30/03/2011  
Hannover Messe 2011  
recebe missão da  
Pró-Amazônia

25/03/2011  
Rumo à Hannover  
Messe 2011

25/03/2011  
Na FIEE, Sick reforça  
atuação em projetos  
ligados à área  
educacional

24/03/2011  
Osram mostra a força  
dos LED's na FIEE  
2011

23/03/2011  
Romi promove primeiro  
leilão do ano

22/03/2011  
Nova tecnologia para  
lubrificação

▶ Unidades de Medida

▶ Moeda

## Quem Somos

▶ Editora ESS

▶ Fale conosco

de ocorrências no sistema elétrico.

● **SAM:** "com o serviço de gestão e consultoria SAM, a saúde dos principais ativos do sistema de alta tensão será zelada em tempo real por especialistas independentes e com larga experiência em fábricas de equipamentos e na operação e manutenção de concessionárias, além de contar com o suporte de universidades e institutos de pesquisa", destaca Fritoli.

Ele finaliza lembrando que as perspectivas são ótimas para o setor elétrico como um todo. "A Treetech está preparada para oferecer as melhores soluções diante dos novos desafios da energia. Uma das tendências atuais é trabalhar com redes inteligentes, comumente chamadas de smart grids".

### Mais informações:

Treetech

Telefone: (11) 4413-5787

E-mail: comercial@treetech.com.br

Fonte: Redação - revista MIES



Envie esta notícia  
para um amigo



Imprima a notícia

Voltar



© 2002-2008 ESS - Editora Suprimentos & Serviços Ltda. Todos os direitos reservados