



## Newsletter BAUR

Edição Maio 2014

### Prezado distribuidor BAUR, prezado cliente!

Neste boletim informativo a BAUR aborda a VLF Senoidal como fonte de tensão universal. Esta é encontrada nos produtos BAUR como truesinus®. Para informações mais aprofundadas está disponível um Paper para o download. Também a ENEL, com a aquisição de sete veículos de medição, aposta no truesinus®. Além disso, você obtém um insight aos produtos na unidade de Sulz (Áustria) e se mantém informado sobre os nossos eventos a nível mundial.

Desejamos uma leitura agradável a todos.



#### BAUR truesinus®

Fonte de tensão para testes e diagnósticos de cabos de média tensão

Nos testes e diagnósticos de cabos a fonte de tensão VLF Senoidal se mostra como polivalente: uma fonte de tensão como o BAUR truesinus® é apropriada para todas as tarefas diárias, pesa muito pouco e provê resultados conclusivos. Assim sendo, os usuários de equipamentos VLF se beneficiam de resultados de medição, que podem ser obtidos sem grande dispêndio. As vantagens práticas ficam evidentes quando comparado a outras fontes de tensão.

[>> mais](#)

### Pedido grande: 7 veículos para teste de cabos para a Itália

Empresa de energia ENEL é equipada com sistemas de localização de defeito de cabo

Em abril foram fornecidos 7 veículos para teste de cabos à empresa de energia italiana ENEL, que de agora em diante serão utilizados para a localização de defeito de cabo e teste de cabos VLF.

[>> mais](#)

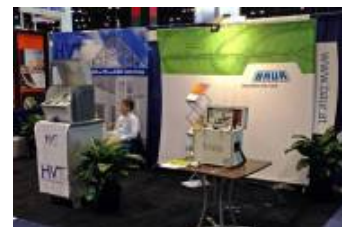


### Retrospectiva

A BAUR na IEEE PES T&D Show em Chicago

De 14 a 17 de abril aconteceu a IEEE PES T&D Show em Chicago. A BAUR e o parceiro de vendas americano HV Technologies Inc. participaram do evento com um estande conjunto.

[>> mais](#)



### A produção da BAUR

Tecnologia de ponta da BAUR em primeira mão

A produção da BAUR tem sua localização central na unidade de Sulz. Aqui são produzidas séries pequenas e peças individuais com uma amplitude e profundidade considerável, uma vez que a BAUR concebe os produtos de acordo com os desejos individuais dos clientes.

[>> mais](#)



## **CIGRE 2014 em Paris**

**Novidades sobre o diagnóstico online e sistemas de teste de alta tensão da BAUR**

A BAUR Prüf- und Messtechnik GmbH é um dos expositores na CIGRE em Paris, que ocorre no Palais des Congrès em Paris, de 25 a 29 de agosto de 2014.

[>> mais](#)



---

[Contact](#) | [Legal Information](#) | [Newsletter unsubscribe](#)

[www.baur.at](http://www.baur.at)