

ENERGY ICT FORUM

Qual o papel das TIC e das energias renováveis no sector?

25 de Maio de 2010

Hotel Olisippo Oriente, Lisboa

DETALHES DO EVENTO

A Agência Internacional de Energia (AIE), prevê que o mundo consumirá 50% mais energia em 2030 do que na actualidade. Mesmo com a crise económica do último ano que implicará uma moderação do crescimento a curto prazo, a retoma implicará um forte incremento em termos energéticos. A redução do impacto ambiental, o aumento de fiabilidade do fornecimento e transporte de energia, assim como o maior uso de energias renováveis estão dando lugar a novos desafios económicos e tecnológicos. Neste contexto, esta primeira edição do "Energy ICT Forum" a IDC e a Energy Insights (uma empresa IDC) pretendem reunir os executivos do sector para debater o papel das energias renováveis e das tecnologias de informação no actual contexto, onde as alterações climáticas e o preço do petróleo são dois dos grandes desafios para a indústria e sociedade em geral.

ESTRUTURA E TÓPICOS PREVISTOS PARA A AGENDA:

1 - POLITICAS ENERGÉTICAS

- Petróleo e Gás: Desafios a breve e longo prazo
- Alterações climáticas : Mitos, factos e medidas
- Financiamento de Renováveis
- Power: A introdução de renováveis na rede "Integrating Renewable and Distributed Energy with the Grid"
- Combustíveis: Petrolíferos / Bio-combustíveis / Gás Natural
- Crescimento das Renováveis e Globalização do sucesso Português

2 - ENERGIAS RENOVÁVEIS - RENEW

Serão abordados sectores de renováveis ao critério de empresas patrocinadoras que disponham de soluções atractivas neste domínio.

3 - AS TIC NA ENERGIA - DESAFIOS E RESPOSTAS TECNOLÓGICAS

Empresas de TIC que disponham de solução para o sector energético abordarão temas tais como:

- "Facing the carbon Challenge: Using IT to Measure and Manage Carbon Emissions"
- "Enabling Energy Efficiency and Demand Response with Billing and Meter Data Management"
- "Climate change – The role of IT"

A QUEM SE DESTINA

Este evento pretende reunir executivos de empresas do sector da Energia e Utilities, assim como de instituições de investimento e de organizações governamentais, interessados em debater o papel das energias renováveis e das tecnologias de informação no actual contexto de mercado.

- CEOs, CIOs
- Directores SI e de TI
- Directores de Desenvolvimento de Negócio
- Directores de Estratégia
- Directores de Distribuição
- Directores de Produção
- Directores e Gestores de Rede
- Gestores de Risco
- Directores de Telecomunicações
- Directores de Segurança
- Auditores

Apoio Institucional

**PLANO
TECNOLÓGICO
PORTUGAL
A INOVAR...**

KEYNOTE SPEAKERS



Carlos Zorrinho
Secretário de Estado da Energia
e da Inovação



Roberta Bigliani
EMEA Research Director,
Energy Insights

GARANTIA IDC

A IDC garante um número mínimo de inscrições (pessoas que se registam para assistir ao evento).

Se o número de inscrições for inferior ao mínimo garantido pela IDC, o patrocinador receberá um crédito proporcional. Por exemplo, se houver 10% inscrições a menos, o patrocinador terá no próximo evento um crédito de 10% sobre o valor do patrocínio. O número mínimo garantido pela IDC para as inscrições nesta Briefing Session é de 150 pessoas.

A IDC está sempre disponível para discutir com os patrocinadores novas formas e abordagens que possibilitem a obtenção de maiores benefícios do evento.