

FTTH Council Europe anuncia vencedores do Innovation Award 2011

Zeinal Bava, Presidente Executivo da Portugal Telecom, recebe o prestigiado galardão FTTH Innovation Award perante uma audiência de mais de 3000 participantes a 8ª Conferência Anual do FTTH em Milão

Conferência FTTH - Milão, 10 de Fevereiro de 2011 – A Conferência anual do FTTH Council Europe, que está a decorrer em Milão, atingiu hoje um dos seus momentos mais altos com a apresentação dos tão aguardados Innovation Awards.

Os Innovation Awards são atribuídos às empresas e organizações da indústria do FTTH que se tenham distinguido pela sua criatividade. Os nomeados são seleccionadas anualmente por um painel constituído por especialistas independentes do mundo académico. Este ano os prémios contemplam duas categorias: implementação e operações; técnica e tecnologia.

A Portugal Telecom foi distinguida com o FTTH Innovation Award na categoria de implementação e operações com a sua estratégia “I5”, que integra o seu plano de implementação da fiber-to-the-home. Os cinco pilares da inovação (I5) no contexto da transformação do FTTH são: implementações de rede e operações, fornecimento de serviços, convergência de serviços, transformação dos negócios e um ecossistema de parcerias. A abordagem holística desta estratégia garantiu um elevado nível de sucesso a esta empresa, que desde Abril de 2008, data em que os serviços de televisão por assinatura foram lançados em Portugal, já conquistou uma quota de mercado de 30% neste segmento.

Para Zeinal Bava, Presidente Executivo da Portugal Telecom: “A Portugal Telecom posicionou-se desde sempre na vanguarda do desenvolvimento e da implementação de tecnologias líderes de mercado. Para nós, o investimento na fibra óptica nunca foi uma questão de “se”, mas de “quando”, uma vez que acreditamos que esta é a única tecnologia com provas dadas, capaz de garantir no futuro o fornecimento de serviços de banda larga de alto débito aos nossos clientes empresariais e residenciais. Aliás, a transformação do nosso modelo de negócio tem sido fortemente sustentado por uma implementação agressiva de fibra óptica mesmo até casa do cliente, uma peça essencial na nossa oferta de cloud computing para clientes empresariais e na nossa oferta do Meo para clientes residenciais. Este prémio vem reconhecer o elevado nível de excelência do trabalho, empenho e dedicação das equipas da PT, e o sucesso da estratégia que adoptámos, que privilegia a inovação, a execução operacional e parcerias com líderes da indústria, de modo a podermos oferecer aos nossos clientes em Portugal os melhores e mais avançados serviços disponíveis no mercado”.

A Nokia Siemens Networks foi a vencedora da Categoria Técnica dos FTTH Innovation Awards graças ao seu sistema WDM-PON ultra-denso baseado em tecnologia de detecção coerente. Este sistema

experimental foi concebido para disponibilizar taxas de transmissão simétrica de dados sustentadas a 1.2 Gbps por subscritor/assinante, com um amplo alcance que pode chegar aos 100 km, e alto débito até aos 1000 canais por fibra. Este sistema é capaz de suportar clientes residenciais, empresas e clientes *mobile backhaul* na mesma rede de distribuição óptica.

A cerimónia de entrega dos FTTH Innovation Award assinala o encerramento da 8ª Conferência Anual do FTTH Council Europe, a mais bem sucedida até à data. O evento que foi inaugurado pela Presidente da Câmara de Milão, Letizia Moratti, atraiu mais de 3000 participantes dos mais diversos países, cerca de 100 empresas expositoras entre os líderes do sector em todo o mundo, tendo contado com a apresentação de mais de 80 casos de estudo e intervenções de alguns dos mais conceituados conferencistas do sector.

Entre estas destacaram-se a apresentação da Professora Carlota Perez, especialista internacional na área dos efeitos socioeconómicos advindos da mudança tecnológica, e a intervenção de Neelie Kroes, vice-presidente da Comissão Europeia e responsável pela Agenda Digital, na sessão plenária de encerramento. As duas intervenientes manifestaram a sua profunda convicção nas inúmeras oportunidades que o FTTH pode criar na Europa, quer a nível dos negócios, quer do contexto social.

Foi também hoje anunciada a 9ª Conferência Anual do FTTH Council Europe sendo Munique a próxima cidade a receber este prestigiado evento, de 29 de Fevereiro a 1 de Março de 2012.

- FIM -

Sobre o FTTH Council Europe

O FTTH Council Europe é uma organização do sector das telecomunicações constituída por mais de 150 empresas líderes do sector em todo o mundo, que tem por missão acelerar a disponibilidade do acesso rápido às redes de fibra óptica por parte dos consumidores e das empresas. O Council está apostado na promoção desta nova tecnologia que disponibiliza um inovador e alargado leque de serviços que contribuem para melhorar substancialmente a qualidade de vida das populações, melhorando e aumentando o nível de competitividade.

www.ftthcouncil.eu

Contactos de Imprensa

Ana Velez

VALKIRIA'S Consultores

Tel. (+ 351) 21 797 18 85

valkirias@valkirias.pt