

FTTH Awards 2014 distinguem Vodafone Europe e Sir Charles Kao

A excecional contribuição da Vodafone Europe e de Sir Charles Kao para acelerar a adoção do FTTH na Europa foi distinguida durante a FTTH Conference 2014 em Estocolmo com a entrega de dois importantes prémios.

FTTH CONFERENCE, ESTOCOLMO, 20 de Fevereiro de 2014 – O FTTH Council Europe elegeu este ano a Vodafone Europe e Sir Charles Kao (o pai das comunicações em fibras óticas) como os vencedores dos Operators Award e do Individual Award, respetivamente. Estes prémios distinguem a excecional contribuição dos vencedores para a adoção do Fiber To The Home (FTTH) na Europa.

A Vodafone foi distinguida com o FTTH Operator Award pelo amplo programa de investimentos que tem levado a cabo para implementar e desenvolver o FTTH em Portugal, Espanha e Itália. Os programas de construção e implementação das redes de fibra estão em velocidade de cruzeiro em Portugal e Espanha. Já em Itália a Vodafone já oferece serviços de fibra em 37 cidades e tem previsto concluir a cobertura de FTTH em Milão alcançando as 0,6 milhões de casas passadas até 2016. Atualmente em Portugal a Vodafone já conta com mais de 750.000 casas passadas com fibra, e a cobertura aumenta diariamente de forma a alcançar a meta das 1.5 milhões de casas com ligações de FTTH até meados de 2015. Em Espanha, a Vodafone fez uma parceria com a Orange com o intuito de cobrir 800.000 casas e escritórios até ao final de 2014, 3 milhões de instalações até Setembro de 2015 e 6 milhões até Setembro de 2017. O valor do investimento conjunto necessário para alcançar os 6 milhões de casas e escritórios em Espanha, deverá ser de cerca de mil milhões de euros.

Mário Vaz, CEO da Vodafone Portugal, afirmou: "Os investimentos realizados pela Vodafone em Portugal, Espanha e Itália são um aspeto fundamental do nosso empenho em disponibilizarmos uma oferta com um nível de atendimento único, em assegurarmos a melhor conectividade do mercado e a possibilidade dos nossos clientes usufruírem de todas as funcionalidades oferecidas pela inovação tecnológica quer seja nas suas casas, quer seja fora delas. O Projeto Primavera, no âmbito do qual a Vodafone irá investir nos próximos dois anos cerca de 3 mil milhões de euros em Portugal, Espanha e Itália, de modo a implementar uma rede ainda mais robusta e um nível acrescido de diferenciação nos serviços oferecidos aos nossos clientes, irá acelerar ainda mais o ritmo dos nossos investimentos. Estamos muito satisfeitos com esta distinção do FTTH Council Europe e continuaremos a esforçar-nos para oferecer aos nossos clientes o melhor."

Ao atribuir o Individual FTTH Award a Sir Charles Kao, o FTTH Council Europe reconhece a relevância do seu contributo para a génese das comunicações em fibras óticas. O Professor Kao, que foi distinguido em 2009 com o Prémio Nobel da Física pelos notáveis "avanços no domínio da transmissão da luz em fibras para as comunicações óticas," é considerado o pai das comunicações em fibras óticas e mudou a forma como o mundo comunica. Os Global FTTH Councils escolheram a sua data de nascimento, 4 de Novembro, para assinalar o *Gimme Fibre Day* a nível mundial.

Gwen Kao, a mulher do Professor Kao, afirmou: “Quando anunciou pela primeira vez que a fibra ótica iria mudar o mundo, eu ri-me dele e brinquei dizendo-lhe que ainda receberia um Prémio Nobel por tal feito! Décadas mais tarde, vivemos num mundo dominado pela tecnologia de ponta e pela criatividade, onde os produtos evoluem tão rapidamente que se tornam obsoletos do dia para a noite. Finalmente, estamos em condições de podermos apreciar o impacto da sua visão. Ele ficaria certamente muito emocionado se pudesse perceber o alcance deste evento. Mas, infelizmente, sofre da doença de Alzheimer há 11 anos. Em seu nome gostaria de agradecer este prémio.”

A cerimónia dos FTTH Awards assinalou o encerramento da 11ª Edição da FTTH Conference, que este ano teve lugar em Estocolmo. A abertura do evento, que esteve a cargo de Anna-Karin Hatt, a Ministra das Tecnologias de Informação e Energia da Suécia, atraiu este ano o número recorde de 3.000 conferencistas provenientes de 84 países, contou com 120 empresas dos maiores líderes mundiais do setor e incluiu a apresentação de mais de 160 palestras e casos de estudo pelos mais conceituados conferencistas do setor.

Na Conferência deste ano foram destacados os serviços e as aplicações oferecidos pelo FTTH, com sessões especificamente dedicadas a este tema, com demonstrações ao vivo na área de exposição, incluindo jogos online, impressão em 3D e serviços eCare.

De destacar também a apresentação de David Bosshart, CEO do Gottlieb Duttweiler Institute (GDI) – Instituto para os estudos económicos e sociais da Suíça, e as brilhantes intervenções na cerimónia de abertura de Sten Nordin, Presidente da Câmara de Estocolmo, de Göran Marby, Director General da Swedish Post and Telecom Authority (PTS) e Chairman of Body of European Regulators for Electronic Communications (BEREC), e de Karin Ahl, Presidente do FTTH Council Europe.

A 12ª FTTH Conference irá ter lugar em Varsóvia de 10 a 12 de Fevereiro de 2015.

- Fim -

Notas para os editores:

Fotografias dos vencedores dos FTTH Council Europe Awards 2014 estão disponíveis em www.stockholm.ftthcouncil.eu/documents/Stockholm2014/Media/FTTH_2014_Awards.zip

Acompanhe os principais destaques da FTTH Conference 2014 no Twitter com o hashtag #ftth2014.

Entrevistas e debates da FTTH Conference 2014 estão disponíveis em www.tv.ftthcouncil.eu.

Sobre o FTTH Council Europe:

O FTTH Council Europe é uma organização do sector das telecomunicações que tem por missão acelerar a disponibilidade das redes de acesso em fibra ótica aos consumidores e empresas. O FTTH Council Europe promove esta nova tecnologia, que disponibiliza um inovador e alargado leque de serviços que contribui para melhorar a qualidade de vida das populações, contribui para a melhoria do meio ambiente e para o aumento da competitividade dos mercados. O FTTH Council Europe possui um alargado leque de membros, composto por mais de 150 empresas. www.ftthcouncil.eu

Está à procura de uma ligação melhor à Internet? Adira à página “**I want Fibre**” do Facebook: www.facebook.com/pages/I-want-fibre/174248502650699

Media Contact:

Nadia Babaali

Communications Director

FTTH Council Europe

+33 (0) 6 20 88 72 38

nadia.babaali@ftthcouncil.eu