

3Com e Furukawa fazem aliança tecnológica com o Laboratório da Escola Politécnica da USP: foco em modernização de instalações e treinamento

O LARC irá reinaugurar seu Laboratório Didático no dia 27 de março com novos equipamentos da 3Com e cabeamento estruturado Furukawa, doados para nova fase de modernização e treinamento.

Com o apoio de empresas parceiras e da Universidade São Paulo, o LARC, Laboratório de Arquitetura e Redes de Computadores da Escola Politécnica da USP, irá reinaugurar seu laboratório didático no dia 27 de março. O projeto de modernização do espaço faz parte de uma iniciativa para que os alunos da Graduação e da Pós-graduação tenham acesso aos equipamentos e realizem experiências avançadas e complexas na área de rede de computadores.

Por meio do programa “Parceiros da Poli”, o laboratório recebe doações de empresas fornecedoras de soluções tecnológicas para equipar o espaço com equipamentos de ponta. A 3Com e a Furukawa integram o projeto e ajudaram na renovação da infra-estrutura de cabeamento do laboratório didático gerenciado pelo LARC. A 3Com foi responsável pela doação de roteadores das famílias 6000 e 5000 com módulos de VoIP e suporte à tecnologia Open Services Networking (OSN). A Furukawa ficou responsável por integrar todas as soluções e montar a nova infra-estrutura de rede do laboratório didático através da doação de cabos e acessórios CAT 6 para cabeamento estruturado.

“A parceria da Furukawa com a Universidade de São Paulo para modernização do LARC da Escola Politécnica vai ao encontro do compromisso que temos com o desenvolvimento tecnológico do Brasil”, ressalta o presidente da Furukawa, Foad Shaikhzadeh, completando que a companhia entende que a boa formação profissional é o primeiro passo para a evolução do mercado de TI no país.

“É com imenso prazer que a 3Com realiza essas doações, promovendo o desenvolvimento de profissionais capacitados para o mercado de tecnologia”, ressalta Antonio Mariano, Diretor de Tecnologia da 3Com. Para o presidente da 3Com no Brasil, Adriano Gaudêncio, “é gratificante verificar a concretização deste projeto com foco na formação acadêmica num país que carece de melhorias na área educacional.”.

O LARC completa, em 2008, 15 anos de experiência em projetos de pesquisa e desenvolvimento (P&D) que trazem inovações e avanços tecnológicos para a sociedade.

Sobre a 3Com Corporation

A 3Com Corporation (NASDAQ: COMS) é líder mundial no fornecimento de soluções seguras e convergentes de voz e dados para redes de empresas de todos os portes. Confirmando seu histórico de liderança e inovação, a 3Com oferece uma ampla linha de produtos apoiada em serviços, suporte e vendas de classe mundial. Também fornece alto valor de negócio, além de ser a única empresa no mundo a oferecer a plataforma OSN (Open Services Networking), que permite que tecnologias de diversos fabricantes interajam entre si, maximizando a relação custo-benefício e os investimentos em redes para seus clientes. Através de sua divisão TippingPoint, a 3Com é líder em sistemas de prevenção contra invasão para redes, que garantem a proteção das aplicações, infra-estrutura e do desempenho. A 3Com também é proprietária da H3C Technologies Co.Limited (H3C), uma fornecedora de produtos de infra-estrutura de redes baseada na China. A H3C traz para a companhia o desenvolvimento de produtos inovadores, além de uma forte identidade com um dos mercados mais dinâmicos do mundo. Para mais informações, visite www.3com.com ou o site para a imprensa, www.3com.com/pressbox.

Sobre a Furukawa - Especializada em soluções completas de alta performance para infra-estrutura de telecomunicações e TI e fabricante local de cabos ópticos e metálicos, a Furukawa está no Brasil há mais de 30 anos, sendo atualmente líder nacional em *cabling*. A indústria de origem japonesa faz parte do Grupo Furukawa, fundado em 1884 e liderado pela The Furukawa Electric Co. Ltd, que atua nas áreas de Telecomunicações, Eletrônica, Sistemas Automotivos, Energia, Metais e Serviços e opera nos principais mercados do mundo: América do Norte, África, Ásia, Europa e América Latina.

Sobre o LARC - O LARC (Laboratório de Arquitetura e redes de Computadores) foi criado em 1993 por um grupo de professores do Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas Digitais da Escola Politécnica, que atuavam nessa área individualmente há algum tempo e reconhecidos tanto no meio acadêmico como no mercado. Desenvolve projetos para a Universidade, empresas e comunidade. O sistema de IPTV para USP e Poli para todos integram a mostra de trabalhos desenvolvidos pelo LARC.

Informações para a Imprensa: DFREIRE Comunicação e Negócios

Debora Freire – debora@dfreire.com.br

Luciana Abritta – luabritta@dfreire.com.br

Denise Claudino – deniseclaudino@dfreire.com.br

Fone: (55 11) 5505-8922 - www.dfreire.com.br

Assessoria Furukawa: CT.COM Marketing & Comunicação

Carol Teresa Mazetto – carol@ctcom.com.br

Fone: (55 11) 3161-0001 – www.ctcom.com.br

Assessoria do LARC:

Wanessa Padilha Singh – comunicação@larc.usp.br

Fone: (55 11) 3091-2964 – www.larc.usp.br