

06/08/2013 - HP inaugura primeiro Centro de Excelência em Cloud no Rio de Janeiro

Em parceria com a Decatron, a empresa oferece uma solução completa da plataforma HP CloudSystem

O HP Enterprise Group inaugura neste mês seu quarto Centro de Excelência em Cloud no Brasil e o primeiro no Rio de Janeiro (RJ). Desenvolvido em parceria com a Decatron, empresa especializada no desenho e implementação de soluções de TI compostas por tecnologias e serviços de alta performance, o Centro possibilita que clientes e empresas interessadas na tecnologia vivenciem a criação e o consumo de serviços na nuvem, ao experimentar na prática os benefícios gerados por esta ferramenta.

Os Centros de Excelência são locais criados com canais treinados e certificados em soluções da HP para demonstração do poder e funcionalidades da nuvem convergente. No HP Cloud Center of Excellence (CCoE) da Decatron especialistas irão operar soluções reais de computação em nuvem, além de fomentar a discussão e avaliação sobre o impacto da computação em nuvem e, principalmente, sobre como projetar, implantar e utilizar este modelo nas empresas.

“Com os CCoEs estamos oferecendo uma experiência inédita no País. As organizações poderão conhecer soluções que ofereçam uma entrega híbrida de serviços, quer seja a partir de uma nuvem pública ou privada, com ganhos de eficiência operacional, além de serem encorajadas a mudar sua visão tradicional a respeito de infraestrutura e serviços de TI com a utilização da Cloud Computing”, destaca Antonio Couto, estrategista de Cloud Computing da HP no Brasil.

O CCoE da Decatron foi concebido a partir do HP CloudSystem, uma plataforma integrada para construir e gerenciar serviços por meio de ambientes de nuvem privada, pública ou híbrida. O Matrix Operating Environment é a ferramenta de orquestração do HP CloudSystem e disponibiliza uma plataforma de gerência que automatiza o controle do ciclo de vida da infraestrutura e da aplicação, otimizando o uso dos recursos de servidores, armazenamento (storage) e rede (networking), além de administrar a conformidade com as políticas de segurança.

“Desde sua criação a Decatron se mantém na vanguarda do desenvolvimento e implementação de soluções de alto impacto para o negócio de seus clientes. Gerar valor por meio de serviços e tecnologias adequados aos objetivos de negócios dos clientes é algo que tem sido o grande diferencial na nossa atuação em 19 anos de trajetória”, ressalta Matheus Bello, gerente da área de Redes e Soluções Cloud da Decatron. “Por meio de importantes investimentos e de uma bem-sucedida parceria com a HP, trouxemos para o Rio de Janeiro o primeiro Centro de Excelência em Cloud, para que nossos clientes experimentem os benefícios intrínsecos à solução. Vivemos o momento em que estar na nuvem significa estar na vanguarda da flexibilidade, segurança, crescimento e dos investimentos seguros”, completa.

Migração acelerada

Um estudo global realizado recentemente a pedido da HP revela que as empresas estão acelerando a adoção da nuvem, além de obter ganhos significativos nos investimentos em nuvem privada. Até 2016, de acordo com a pesquisa, espera-se que 75% do fornecimento de

TI corporativa seja baseado em nuvem, com 39% em nuvem privada, 21% em nuvem gerenciada e 15% em nuvem pública.

A rápida adoção deve-se, como revelado pelo estudo, à expectativa dos participantes de que a nuvem irá reduzir custos (68%), gerar agilidade (59%) e melhorar os serviços aos clientes (55%). O levantamento mostra ainda que mais da metade das companhias ouvidas já desenvolveu uma estratégia para aplicações iniciais e workloads para migrarem para nuvem.

“Investimos no HP CCoE para demonstrar nosso compromisso em ajudar as organizações brasileiras a obterem os benefícios operacionais, economia e no crescimento e profissionalização de seus negócios pelo uso do modelo em nuvem”, finaliza Antonio Couto.

O programa HP CCoE inclui as soluções que fazem parte da estratégia da HP para Infraestrutura Convergente, apresentando o software de orquestração para a nuvem, treinamento e incentivos financeiros, para transformar estes sites num centro completo de demonstrações de soluções em nuvem, aumentando suas oportunidades de negócios. Com esta iniciativa, a HP tem por objetivo educar, certificar e construir novas parcerias com empresas de TI de todas as regiões do País, ampliando a abrangência do programa.

A HP possui mais de 50 CCoE's nos Estados Unidos e no Canadá, países em que a tecnologia em nuvem é amplamente difundida e utilizada por empresas de todos os portes. No Brasil, a empresa contará com seis CCoE's até o final do ano em parceiros de negócios da HP, como a Decatron, que também assumirão o papel de disseminar e oferecer ao mercado brasileiro as inovações trazidas pela computação em nuvem.

Sobre a Decatron - A Decatron está entre as empresas que mais crescem no Brasil, figurando entre as maiores do segmento de TI, segundo a Consultoria Deloitte e Exame PME, e o Anuário Informática Hoje. Conquistou também o nível de HP Service One Expert Partner, uma homenagem que só acontece para parceiros HP com desempenho de excelência.

A Decatron é uma empresa brasileira com 19 anos de histórias de sucesso, construídas através de um modelo de atuação que possibilita a criação de soluções compostas por tecnologias e serviços adequados aos objetivos de negócio das empresas clientes. Com o compromisso de conectar pessoas e negócios através de soluções inteligentes, a Decatron tem contribuído para que as empresas atendidas obtenham crescimento sustentável, redução de custos operacionais e aumento de performance e agilidade nos negócios.

A empresa é integradora de soluções de TI e está posicionada como HP Service One Expert Partner e se orgulha das parcerias que mantém com empresas como VMWare, Riverbed e WebSense. Com sede no Rio de Janeiro e atuação em todo território Nacional, contando com uma equipe de cerca de 200 colaboradores.

Sobre a HP - A HP cria novas possibilidades para que a tecnologia tenha um impacto significativo nas pessoas, nas empresas, nos governos e na sociedade. Como a maior empresa de tecnologia do mundo, a HP reúne um portfólio de produtos que abrange impressão, computação pessoal, software, serviços e infraestrutura de TI para resolver os mais diversos problemas dos clientes. Mais informações sobre a HP (NYSE: HPQ) estão disponíveis em <http://www.hp.com>.

Burson-Marsteller

