

BELO HORIZONTE, MG - BRASIL - 5 de fevereiro de 2011.

EAV - Engenharia Audiovisual: primeira empresa latino-americana a receber o DIGI Awards.



Em 27 de dezembro de 2010 foram anunciados os vencedores do DIGI Awards 2010, e a EAV - Engenharia Audiovisual foi nomeada uma das vencedoras, na categoria "*Melhor implantação na área de Entretenimento ou Hotelaria (cinemas, recintos desportivos, hotéis, etc)*", pelo desenvolvimento e implantação de seu projeto de Digital Signage para o Museu do Inter, pertencente ao Sport Club Internacional em Porto Alegre, RS.

A EAV - Engenharia Audiovisual tornou-se a primeira empresa da América Latina a receber um DIGI Awards, premiação apresentada pela Digital Signage Magazine e pelo The Digital Signage Group, tendo como intenção "reconhecer revendedores, integradores e prestadores de serviços que tenham ido além das expectativas para assegurar o sucesso de seus clientes, promovendo assim a indústria de digital signage como um todo".

Neste projeto a EAV - Engenharia Audiovisual teve a oportunidade extraordinária de adotar a solução mundialmente reconhecida em Digital Signage e Gerenciamento de Conteúdo desenvolvida pela C-Nario (co-vencedora do Prêmio, juntamente com a Firefox-Br, revendedora C-Nario na América Latina). Além de ser o Centro de Treinamento C-nario para a América Latina, a EAV - Engenharia Audiovisual tem encontrado na C-nario uma parceira forte e constante no desenvolvimento de soluções de última geração em gerenciamento de conteúdo para seus projetos.

A EAV - Engenharia Audiovisual gostaria também de mencionar o apoio essencial, e dividir igualmente a honraria deste prêmio com a VisioCore (www.visiocore.com.br), empresa parceira da EAV em Porto Alegre, e seu presidente, Thiago Bittencourt, responsável pela captação do projeto e pelo continuado apoio logístico e técnico durante todo o tempo de implantação do sistema.

Para mais detalhes, consulte os Press Releases da C-Nario (em inglês):

- *Brazils Inter Soccer Club Selects C-nario for New Multimedia Displays at Team Museum -*
<http://goo.gl/QDFYM>
- *C-nario and Its Partners Win Two Prestigious DIGI Awards for Outstanding Digital Signage Projects -*
<http://goo.gl/clxHX>

Sobre a C-nario:



A C-Nario é um fornecedor global de soluções abrangentes de software de exibição, distribuição e gestão para redes de digital signage. Os produtos C-Nario são amplamente usados em uma variedade de indústrias e setores, incluindo instituições financeiras, publicidade e meios de comunicação, instituições públicas, entretenimento, educação, saúde e transporte. A tecnologia de ponta da C-Nario permite a reprodução incomparável e recursos avançados de gerenciamento de exibição de vídeo com alto impacto visual, em qualquer tamanho, formato e resolução.

Até à data, a empresa já implantou soluções em 40 países através de seus parceiros globais e revendedores internacionais de valor agregado. A empresa possui escritórios nos Estados Unidos, Europa e Israel.

Para obter mais informações sobre o C-Nario visite www.c-nario.com

Sobre a EAV - Engenharia Audiovisual:



Fundada em 2008 por engenheiros com vasta experiência no mundo do Audio-Visual profissional, a EAV - Engenharia Audiovisual é uma empresa de engenharia especializada em consultoria, treinamento, projeto e integração de sistemas profissionais de áudio visual e automação e controle, atendendo todo o mercado AV latino-americano.

A EAV - Engenharia Audiovisual possui um extenso histórico de atuação na área cultural e corporativa, bem como na área de eventos, com trabalhos premiados internacionalmente.

Os diretores e diversos funcionários da EAV - Engenharia Audiovisual são certificados pela InfoComm Internacional (www.infocomm.org), e um dos seus fundadores pertence ao Corpo Docente da Academia InfoComm. Além disso, a EAV – Engenharia Audiovisual é a única empresa brasileira portadora da credencial



AVSP Diamond, concedida pela InfoComm, como reconhecimento do expertise e profissionalismo obtido através do desenvolvimento profissional, do treinamento e da certificação CTS de seus membros.

Para mais informações sobre a EAV - Engenharia Audiovisual favor visitar www.eav.eng.br