

Cinterion recebe o Prêmio "2011 Smart Grid Excellence"

Módulo inovador de M2M condecorado por inovação excepcional

MUNIQUE, 11 de janeiro de 2011 – A Cinterion, líder global em comunicação móvel de machine-to-machine (M2M) e uma empresa Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO), comunica que seu módulo EU3 M2M recebeu o Prêmio "2011 Smart Grid Excellence", da SmartGrid.TMCnet.com. A condecoração é um reconhecimento pelas tecnologias inovadoras que permitem a implementação do "smart grid" - rede inteligente - para companhias de utilidade global.

O EU3 da Cinterion fornece comunicações celulares de alta velocidade que estão sempre ativadas, e foi projetado especificamente para atender os desafios específicos e requisitos de durabilidade dos aplicativos globais de rede inteligente e leitura automática de medidores (AMR). Habilitando os recursos de UMTS na faixa de 900 MHz, o módulo oferece uma área maior de cobertura para comunicações de alta velocidade mesmo nas localidades mais remotas, o que é imprescindível para aplicativos de mensuração inteligente diversificada geograficamente. Além disso, o EU3 disponibiliza comunicações confiáveis em redes 2G e 3G para garantir longevidade da solução, já que as redes sem fio evoluem e protegem os investimentos em tecnologia M2M, agora e no futuro.

"O EU3 foi projetado especificamente para aplicativos AMR e de redes inteligentes industriais, assim como outras implementações a longo prazo que exigem simplicidade na integração e comunicações seguras," disse o CEO da Cinterion, Norbert Muhrer. *"Para nós, é uma grande honra receber o reconhecimento da TMC pelos nossos 15 anos de liderança inovadora no campo de utilidades, medições inteligentes e rede inteligente M2M."*

"As soluções que recebem reconhecimento com o Prêmio "Smart Grid Excellence" são um reflexo da grande variedade de inovações que está direcionando esse mercado. Parabenzamos a Cinterion, que exemplificou as melhores tecnologias de redes inteligentes em 2011," disse [Carl Ford](#), cofundador e desenvolvedor de comunidades da Crossfire. *"Para mim, é uma grande satisfação poder condecorar a Cinterion pela sua contribuição no avanço de tecnologias Smart Grid, entregando-lhe nosso Segundo Prêmio Anual de "Smart Grid Excellence",* disse o CEO da TMC, [Rich Tehrani](#). *"Parabéns, e estou contando que veremos mais inovações em 2012."*

Para mais informações sobre a Cinterion, visite o site www.cinterion.com. Para mais informações sobre os prêmios "Smart Grid Excellence Awards", acesse SmartGrid.TMCnet.com.

Sobre a Cinterion, uma empresa Gemalto

Pioneira no setor de conexão Machine-to-Machine (M2M) e líder de mercado por mais de 15 anos, a Cinterion dá aos clientes a confiança para se destacar em um ecossistema M2M complexo através dos fundamentos de sua expertise, segurança, simplicidade e parceria. Os produtos e serviços premiados da Cinterion possibilitam que máquinas, equipamentos, veículos e outros ativos se comuniquem com segurança sobre redes sem fio, ajudando as empresas a simplificar operações, aumentar eficiência e estabelecer novos modelos de negócios. Oferecendo competência exclusiva na combinação de módulos sem fio M2M com Módulos de Identificação de Máquina (MIM), as capacidades de personalização MIM e plataformas de gerenciamento de dispositivos em um ambiente confiável e seguro, a Cinterion é uma parceira de valor para os fabricantes de equipamentos, integradores, MNOs, e usuários finais. Os produtos da Cinterion levam a tecnologia M2M para diversos mercados verticais, incluindo: automotivo, rastreamento e localização, computação móvel industrial, medição e rede inteligente, sistemas de pagamento, saúde, sistemas de segurança, roteadores e gateways, controle e manutenção remotos e muito mais.

A Cinterion é parte do Gemalto Group (Euronext NL 0000400653 GTO) é a líder mundial em segurança digital com receita anual de €1,9 bilhão em 2010 e mais de 10 mil empregados operando em mais de 87 escritórios e 13 centros de Pesquisa e Desenvolvimento em 45 países.

Para mais informações, visite o site www.cinterion.com

Sobre a Gemalto

A Gemalto (Euronext NL 0000400653 GTO) é líder mundial em segurança digital, com faturamento anual de €1,9 bilhão em 2010, e mais de 10 mil funcionários atuando em 87 escritórios e 13 centros de pesquisa e desenvolvimento localizados em 45 países.

A Gemalto se encontra no coração de nossa sociedade digital em evolução. Cada vez mais, bilhões de pessoas em todo o mundo desejam ter a liberdade de se comunicar, viajar, fazer compras, realizar operações bancárias, se divertir e trabalhar — a qualquer hora, em qualquer lugar — de um jeito prático, agradável e seguro. A Gemalto atende à demanda crescente por conectividade móvel, proteção de identidade, segurança em pagamentos, serviços online autenticados, acesso à computação na nuvem, transporte moderno, e serviços eletrônicos de governo e saúde. A Gemalto faz tudo isto fornecendo software seguro, uma ampla gama de dispositivos pessoais seguros, e serviços administrados às operadoras de telefonia móvel, bancos, empresas e agências governamentais.

A Gemalto é líder mundial em passaportes e cartões de identificação eletrônicos, dispositivos de autenticação de dois fatores para proteção on-line, cartões de débito/crédito com chip e cartões de pagamento sem contato, bem como módulos de identificação de assinante (SIM) e cartões de circuito integrado universal (UICC) em telefones celulares. Também nas aplicações emergentes máquina-à-máquina, a Gemalto lidera o fornecimento de módulos wireless e de identificação de máquina (MIM). Para operar essas soluções e gerenciar remotamente o software e os dados confidenciais contidos nos dispositivos

seguros, a Gemalto também fornece plataformas de servidor e serviços de consultoria, treinamento e gerenciamento para ajudar seus clientes a atingirem seus objetivos.

Com o uso crescente de software e dispositivos seguros da Gemalto acompanhando o aumento do número de pessoas que interagem no mundo digital e sem fio, a empresa está estrategicamente posicionada para crescer nos próximos anos.

Para mais informações, acesse <http://www.gemalto.com.br>, www.justaskgemalto.com.br, blog.gemalto.com, ou siga [@gemaltolatam](https://twitter.com/gemaltolatam) no Twitter.