



March 7, 2010 16:35 UTC

Gemalto recibe el premio “Producto SmartGrid del Año 2009” de TMC.com por su solución innovadora de conectividad entre máquinas

ÁMSTERDAM -- Gemalto, líder mundial en seguridad digital, anunció hoy que su solución MASSIM fue galardonada con el premio Producto SmartGrid del Año 2009, otorgado por [Technology Marketing Corporation](#) (TMC) e [Intelligent Communications Partners](#).

Gemalto ha desarrollado un avance tecnológico único destinado a satisfacer las necesidades de las redes de servicio inteligentes (smart grid). El concepto de MASSIM implica una solución M2M específica diseñada para detectar si un módulo de máquina a máquina para identificar al abonado de una red inalámbrica ha sido retirado del medidor correspondiente y colocado ilegalmente en otro dispositivo. Detectar este tipo de actividad ilegal garantiza la conectividad esencial dentro del ecosistema de la red inteligente para que no sea manipulada indebidamente, y protege a la vez el servicio y al operador de la red inalámbrica contra el fraude. MASSIM se puede personalizar completamente con parámetros de detección múltiples adaptados al entorno y envía un mensaje de alerta al proveedor del servicio, en caso de que se produzca un cambio inesperado.

“MASSIM monitorea continuamente su entorno, protege el patrimonio y evita el acceso indebido a la red”, señaló Frédéric Vasnier, vicepresidente principal de telecomunicaciones de Gemalto. “Es un gran honor recibir este premio que reconoce nuestro compromiso con el desarrollo de la innovación y los exigentes requisitos de seguridad de las aplicaciones de máquina a máquina y la tecnología de redes inteligentes”.

“[SmartGrid.TMCnet.com](#) se complace en otorgarle el premio al Producto del Año 2009 a Gemalto por su solución MASSIM. Gemalto ha demostrado su compromiso con la calidad y la excelencia, así como un profundo conocimiento de las necesidades reales del mercado”, indicó Rich Tehrani, director general de TMC. “Nos llena de orgullo reconocer sus logros en el desarrollo de la tecnología de redes inteligentes”.

Los primeros ganadores del año de los premios al producto del año de SmartGrid.TMCnet.com se publican en el sitio Web de [SmartGrid](#) y en su [boletín electrónico](#).

Para más información sobre los Premios al Producto SmartGrid del Año 2009 y sobre las propiedades mediáticas de TMC, visite el sitio Web www.tmcnet.com. Para más información sobre las soluciones de telecomunicación inalámbrica de Gemalto, visite la página Web www.gemalto.com/telecom.

Acerca de Smart Grid

El [portal Smart Grid](#) en TMCnet funciona como recurso para las tecnologías en constante desarrollo que posibilitan y estructuran las redes eléctricas inteligentes (Smart Grids), con particular énfasis en las aplicaciones, productos y software para mejorar el consumo eléctrico en establecimientos, instituciones, empresas y residencias particulares.

El portal Web Smart Grid de TMCnet ofrece recursos gratuitos para los interesados en investigar, adquirir y aplicar tecnologías de redes eléctricas inteligentes. Incluye noticias de la industria Smart Grid y análisis de expertos como [Jon Arnold](#) y [Shidan Gouran](#) de [Intelligent Communications Partners](#). Además, este portal comprende comunidades y canales globales en línea, blogs, artículos especiales, videos y mucho más. El portal es fundamental para estar actualizado sobre lo que pasa en un amplio espectro de organizaciones que se dedican al hardware, comunicaciones inalámbricas para video, teléfonos, datos y demás nichos del mercado Smart Grid.

Acerca de TMC

Technology Marketing Corporation (TMC) es una compañía de medios de comunicación integrados a nivel mundial que ayuda a sus clientes a construir comunidades en el medio impreso, en persona y por Internet. TMC publica [Soluciones de interacción con el cliente](#), [TELEFONÍA POR INTERNET](#), [Comunicaciones unificadas](#), y revistas [NGN](#). TMCnet, el sitio Web de TMC, es la fuente de noticias y artículos líder en la industria de la tecnología y las comunicaciones. Todos los meses, un promedio de dos millones de visitantes lee TMCnet en todo el mundo, según Webtrends. TMCnet fue incluido en la lista de los [3.500](#) sitios Web más importantes de los Estados Unidos de Quantcast, colocando a TMCnet entre los .03% sitios Web más visitados. Además, TMC produce la [INTERNET TELEPHONY Conference & EXPO](#) (ITEXPO); la conferencia [SmartGrid Conference](#) y [M2M Evolution](#) (en colaboración con Crossfire Media); [Digium|Asterisk World](#) (en colaboración con Digium); y la cumbre [Smart Grid Summit](#) (en colaboración con Intelligent Communication Partners). Para más información sobre TMC, visite el sitio Web <http://tmcnet.com/>.

TMC también ofrece sitios Web específicos para profesionales de la tecnología: [IT.TMCnet.com](#), [4G-wirelessevolution.TMCnet.com](#), [M2M Evolution.com](#), [Smart-Grid.TMCnet.com](#), [Smart Products Ecosystem](#), [Robotics.TMCnet.com](#),

Cable.TMCnet.com, Satellite.TMCnet.com, Green.TMCnet.com, Healthcare.TMCnet.com, y Education.TMCnet.com.

Para más información sobre TMC, visite el sitio Web www.tmcnet.com.

Acerca de Gemalto

Gemalto (Euronext NL 0000400653 GTO) es el líder mundial en [seguridad digital](#) con una facturación anual por €1,65 mil millones en 2009, y 10.000 empleados que trabajan desde 75 oficinas y centros de investigación y de servicios ubicados en 41 países.

Gemalto se encuentra en el centro de nuestra sociedad digital en evolución. En la actualidad, la libertad de comunicarse, viajar, realizar compras y operaciones bancarias, entretenerse y trabajar en cualquier momento y en cualquier lugar, de forma práctica, cómoda y segura es una parte esencial de lo que la gente desea y espera.

Gemalto cumple con la creciente demanda de miles de millones de personas en el mundo que necesitan conexión móvil, protección de identidad y de datos, seguridad de tarjetas de crédito, servicios de salud y transporte, gobierno electrónico y seguridad nacional. Lo hace a través de la provisión a gobiernos, operadores móviles, bancos y empresas de una amplia gama de dispositivos personales seguros, como módulos seguros de identificación del suscriptor (SIM) y tarjetas UICC en teléfonos celulares, tarjetas bancarias inteligentes, pasaportes electrónicos y llaves electrónicas USB para proteger la identidad en línea. Para completar la solución, también provee software, sistemas y servicios para ayudar a sus clientes a lograr sus objetivos.

Debido a que el uso del software y los dispositivos de seguridad de Gemalto aumentan con la cantidad de personas que interactúan en el mundo digital e inalámbrico, la compañía se prepara para prosperar en los próximos años.

Para más información visite el sitio Web www.gemalto.com.

El texto original en el idioma fuente de este comunicado es la versión oficial autorizada. Las traducciones solo se suministran como adaptación y deben cotejarse con el texto en el idioma fuente, que es la única versión del texto que tendrá un efecto legal.

Contacts

Contactos de Gemalto:

Rémi Calvet

T.: +33 (0) 1 55 01 64 10

M.: +33 (0) 6 22 72 81 58
remi.calvet@gemalto.com

o

Aline Borne

T.: +33 (0)1 55 01 51 05

M.: +33 (0)6 16 29 87 04

aline.borne@gemalto.com

o

Ray Wizbowski, 512-257-3950

ray.wizbowski@gemalto.com

o

Montner & Associates, Agencia de comunicaciones técnicas

Deb Montner, 203-226-9290

dmontner@montner.com

o

Contactos de TMC:

Jan Pierret, 203-852-6800, ext. 228

Gerente de marketing

jpierret@tmcnet.com

Source: GEMALTO

Smart Multimedia Gallery

