

# Atos Origin lanza con éxito su proyecto eBook para Far EasTone Telecommunications en Taiwán

## etiquetas

atos origin Buyster Far EasTone Telecommunications Mobile World Congress 2011 pago por móvil

• FORMACIÓN

• NORMATIVA

• PATROCINADORES

• ASOCIACIONES

Fecha: Jue, 03/02/2011 - 18:57



También presentará Buyster en el Mobile World Congress 2011, una nueva sociedad conjunta que ofrece pagos electrónicos a través de teléfono móvil



Stand de Atos Origin en el Mobile World Congress de 2010

**A**tos Origin ha llevado a cabo con éxito el proyecto "Integración y Construcción de Sistemas para eBook Town de FET" para Far EasTone Telecommunications, en Taiwán. Este esperado servicio de eBook marca la entrada de Atos Origin en la industria de las telecomunicaciones de Asia, y su novedosa oferta ya está disponible a nivel mundial. La solución adapta el modelo de negocio más avanzado para sustentar el crecimiento en las necesidades de FET respecto a su Gestión del Ciclo Vital de Contenidos Móviles. Atos Origin acude al Mobile World Congress, que tiene lugar en Barcelona entre el 14 y el 17 de febrero, para presentar sus últimas innovaciones; sus expertos están presentes en el stand #AV02, en la avenida principal de la Fira de Barcelona.

La construcción del servicio eBook Town de FET duró sólo seis meses gracias al esfuerzo conjunto de casi 50 ingenieros y consultores de Taiwán, Malasia, China y los Países Bajos. A través de este innovador servicio, los usuarios pueden acceder a publicaciones electrónicas mediante varios tipos de dispositivo. eBook Town supone una revolución en el comportamiento del usuario a la hora de la lectura. Equipados con cualquiera de una amplia variedad de dispositivos inalámbricos, sus usuarios pueden acceder a la información más reciente de todo el mundo, las 24 horas del día, mediante transacciones online y archivos de alta velocidad de descarga. Este avanzado modelo de negocio incluye compras únicas, suscripciones mensuales e incluso servicios de alquiler. El servicio eBook Town de FET es comparable a tener una biblioteca personal, ya que permite almacenar unos 200 libros en el dispositivo, y es ampliable mediante el uso de tarjetas de memoria.

El proyecto eBook Town incluye sistemas de gestión y de verificación de contenidos, un mecanismo de protección de derechos digitales, un portal proveedor de contenidos y una interfaz de usuario final. Cada una de dichas interfaces están hechas a medida para las diferentes plataformas operativas, como Windows, Android e iPhone/iPad. El proyecto eBook Town

de FET integra más de 10 vendedores de hardware y software, y actualmente el sistema tiene almacenado el contenido de 10.000 libros.

Joe Cheng, director ejecutivo de Atos Origin en Taiwán, dice: "Estamos orgullosos de que Far EasTone Telecommunications haya escogido a Atos Origin como socio de integración de sistemas para este proyecto. El eBook Town de FET es un proyecto innovador que ofrece cambios revolucionarios en la forma en que los usuarios escogen, compran, descargan y leen libros. Quisiera expresar mi gratitud por el apoyo y la cooperación de Far EasTone Telecommunication y otros socios. Creo que Atos Origin continuará ofreciendo este eBook a clientes de todo el mundo, con muchas características nuevas, en un futuro próximo."

### Buyster, una nueva sociedad conjunta que ofrece pagos electrónicos a través de teléfono móvil

Atos Origin, Bouygues Telecom, Orange y SFR han formado una nueva sociedad conjunta para lanzar una innovadora solución de pago. Ésta ha recibido el apoyo de los principales minoristas online de Francia, incluyendo Aquarelle, Brandalley, Darty y Rue du Commerce.

Buyster es una solución de pago remoto innovadora, sencilla, rápida y segura, pensada para compras a través de conexiones a internet fijas y móviles, que estará disponible en Francia a partir de mediados de 2011. Frente a un contexto de crecimiento continuo del comercio electrónico y al aumento de las compras realizadas desde nuevos tipos de pantalla, que incluyen tanto smartphones como terminales táctiles, tres operadores móviles franceses (Bouygues Telecom, Orange y SFR) y Atos Origin, a través de Atos Worldline, líder europeo en transacciones electrónicas y pagos seguros, han unido sus respectivas experiencias en telecomunicaciones y sistemas de pago para crear esta nueva solución.

### Una nueva solución de pago nacida de la asociación de tres operadores móviles franceses y la compañía líder en pagos electrónicos en Europa

La sociedad conjunta ha sido creada en el contexto de la Zona Única de Pago en Euros (SEPA) y, en particular, de la Directiva sobre Servicios de Pago (PSD), que ofrece los cimientos legales para la creación de un mercado único a nivel europeo para los pagos. Este entorno regulatorio apoya la entrada de nuevos candidatos en el negocio de las transacciones electrónicas, y los socios fundadores de Buyster creen que su combinación de comunicaciones móviles y comercio electrónico derivará en una oferta muy sólida tanto para consumidores como para comerciantes online.

El propósito de la compañía, cuya licencia como institución de pago aún están pendiente de resolución por el Banco de Francia, es el de desarrollar, operar y vender las soluciones de Buyster en Francia.

- Los servicios de Buyster serán ofrecidos a través de los miembros pertenecientes al mercado móvil de la sociedad conjunta, que acumulan un global de 50 millones de consumidores.

- Buyster ofrecerá su solución de pago a comerciantes online, capitalizando la fuerte presencia en el mercado y el amplio conocimiento en comercio electrónico de socios como Atos Worldline.

Eric Gontier, CEO de Buyster: "Gracias a esta alianza, estamos alcanzando nuestra ambición de convertirnos en una figura clave del pago en comercio electrónico, y la compañía líder en Francia para el comercio móvil; un mercado con un enorme potencial. En los próximos cinco años, contamos con abarcar un amplio segmento del mercado del comercio móvil, que representa un 10% de la facturación del comercio electrónico, lo que supone una cantidad superior a los 6.000 millones de euros."

#### Buyster, desarrollo natural de la gama de oferta de pago de los operadores móviles

La sociedad conjunta reconoce el papel esencial de los teléfonos móviles en facilitar el uso y reforzar la seguridad de los pagos online. Buyster permite a los operadores móviles complementar sus actuales servicios de pago remotos a través del mercado de los micropagos online, complementando las ofertas "de quiosco" (Internet + MPME) que permiten pagar productos y servicios digitales añadiendo pequeñas cantidades a la factura telefónica.

#### Para consumidores: Buyster representa una solución de pago más segura y práctica adaptada a las nuevas prácticas para internet fija y móvil

Al registrarse en Buyster, tu tarjeta de crédito se vincula a tu número de teléfono móvil de forma segura. Es un servicio gratuito y disponible para cualquier usuario de móvil, sin importar el operador que utilice[1].

A la hora de realizar compras online, para los usuarios no volverá a ser necesario proporcionar su número de tarjeta de crédito, sino simplemente su número de móvil y su código confidencial de Buyster.

#### Para comerciantes online: Buyster ofrece potencial para aumentar la facturación

Buyster ofrece a los comerciantes:

- un tipo de cambio mejorado gracias a una ergonomía y unas rutas de compra simplificadas en todos sus servicios, y especialmente en las compras a través de teléfono móvil;
- riesgo de fraude reducido gracias a su fortalecido proceso de autenticación vía móvil;
- potencial para el aumento de los clientes y las ventas gracias a un servicio de pago que inspira confianza, lo que elimina uno de los principales frenos de las compras online;
- la posibilidad de beneficiarse rápidamente del boom del comercio móvil.

Además de las tiendas online de los operadores móviles, empresas fundamentales del sector del comercio electrónico han confirmado ya que ofrecerán Buyster como uno de sus métodos de pago desde el momento en que esté operativo. Entre estas compañías están Aquarelle, Brandalley, Darty e incluso Rue Du Commerce.

Gauthier Picquart, CEO de Rueducommerce.com: "Rueducommerce.com ofrece una amplísima gama de productos (más de dos millones de artículos), a precios muy atractivos y con servicios de calidad. Uno de los más importantes para nuestros clientes es la posibilidad de hacer pagos sencillos, rápidos y seguros desde su ordenador personal, pero, cada vez más, también desde su móvil. En este contexto, la llegada de Buyster es una excelente noticia, y estamos deseando empezar a utilizar sus servicios."

Para simplificar su implementación en las tiendas online, el servicio de pago de Buyster está diseñado para ser integrado como un nuevo estándar en todas las plataformas de pago por internet del mercado. De esa forma, Buyster conseguirá, desde su lanzamiento, implementarse fácilmente en más de 30.000 tiendas online que han escogido las plataformas de pago **Merc@net** de BNP Paribas y Sips de Atos Worldline.

[imprimir](#) [rss](#) [compartir](#)

valorar este artículo: ☆☆☆☆☆



#### Enviar un comentario nuevo

Su nombre:

Correo-e:

*El contenido de este campo se mantiene como privado y no se muestra públicamente.*

Página principal:

Comentario:\*

[ENVIAR COMENTARIO](#)  [VISTA PREVIA DEL COMENTARIO](#)

[NOTICIAS](#) • [ARTÍCULOS](#) • [ENTREVISTAS](#) • [FERIAS Y EVENTOS](#) • [ANÁLISIS DE PRODUCTOS ARRIBA](#)

[REGISTRO DE USUARIOS](#)



nombre de usuario: \*

contraseña: \*

[INICIAR SESIÓN](#)

[crear cuenta nueva](#) | [solicitar nueva contraseña](#)

[TÉRMINOS LEGALES](#) • [POLÍTICA DE PRIVACIDAD](#) • [CONTACTO](#) • [INFORMACIÓN](#)