

Kimaldi asistirá a la Feria SIMO NETWORK 2011

Con un enfoque absolutamente profesional, SIMO Network, convoca a las empresas en un entorno orientado al negocio y al intercambio de conocimiento tecnológico. Kimaldi participa como expositor en esta edición de SIMO. Nos encontrarás en el stand 7G11.

La Feria SIMO Network se estructura en tres días de intensa actividad, en un escenario estratégico diseñado para prescribir tecnología para la empresa.

Es el marco perfecto para el intercambio de experiencias, el contacto profesional y para acceder a nuevos partners, proyectos y oportunidades de negocio. Kimaldi te invita a que nos visites y conozcas nuestra [gama de terminales de control de acceso](#) y [control de presencia biométricos](#), la mejor selección para una identificación segura y de calidad. Kimaldi es experto en biometría desde hace más de 10 años.

Kimaldi aprovechará el encuentro para presentar la [nueva gama de terminales Suprema](#) que comercializamos. Suprema es una marca de referencia en el mercado de la identificación biométrica y ha apostado por Kimaldi para comercializar sus productos en España y Portugal, mediante un acuerdo de distribución oficial.

Suprema es la solución biométrica digital para llevar a cabo un rápido y seguro control de acceso con terminales robustos, de calidad y altamente fiables.

Además, presentaremos [nuestra nueva impresora Evolis Zenius](#), la mejor impresora de tarjetas para bajos volúmenes de impresión con la más alta calidad de impresión y todas las opciones de codificación de tarjetas actualizables a posteriori.

Amplia tus conocimientos sobre [impresoras de tarjetas](#), [lectores de banda magnética](#), sistemas de identificación, [control de acceso](#) tanto físico como lógico y [control de presencia](#). Utilizando las últimas tecnologías en identificación de personas como la [biometría de huella dactilar](#), la [biometría vascular](#) y la [biometría facial](#), [RFID de alta y baja frecuencia y UHF](#), smart card...Ven y descúbrenos en [SIMO NETWORK 2011](#).
