



MOBOTIX en la feria light+building 2018: más flexibilidad y facilidad de uso; concepto de ciberseguridad

el 20 de marzo de 2018

Langmeil (Alemania), 20 de marzo de 2018. En la feria light+building de este año, MOBOTIX mostrará novedades en los ámbitos de la videoseguridad, la automatización de edificios y el control de acceso. Los visitantes de la feria podrán informarse, entre otros temas, sobre una serie de nuevas soluciones de software, en el pabellón 9.1, stand 80. Un punto álgido de la feria será, además, la presentación del «concepto cactus», que minimiza el riesgo de ciberataques. Además de las nuevas soluciones de MOBOTIX, nuestra empresa asociada Genetec también estará presente en el stand con sus soluciones de seguridad.

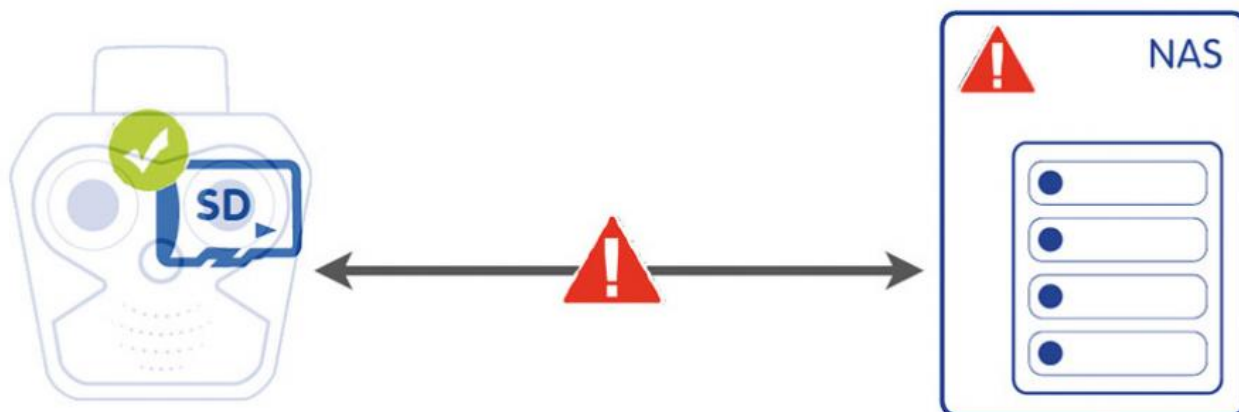
Mayor facilidad de uso con el MxManagementCenter 1.8

El MxManagementCenter (MxMC), el potente e intuitivo sistema de gestión de vídeo de MOBOTIX, adquiere funciones adicionales gratuitas en su versión 1.8. La novedad más destacada es la vista «Configuración», con una barra de configuración que permite, por ejemplo, implementar al mismo tiempo adaptaciones en la configuración de hasta 80 cámaras con un sólo clic. Esto supone la gran ventaja de no tener que acceder a cada una de las cámaras en el navegador cuando, entre otras cosas, se comprueba la configuración de imagen de todo un grupo de cámaras y esta debe ajustarse a un mismo valor. De este modo, MxMC 1.8 ofrece un enorme ahorro de tiempo y, por tanto, de costes de configuración, especialmente en el caso de instalaciones muy grandes. El MxMC 1.8 contiene, así mismo, la función POS para la integración directa de sistemas de caja Vectron y estará disponible para su descarga en el sitio web de MOBOTIX a partir de mayo de 2018, junto con una exhaustiva descripción.

Lanzamiento de un nuevo sistema contra la pérdida de datos

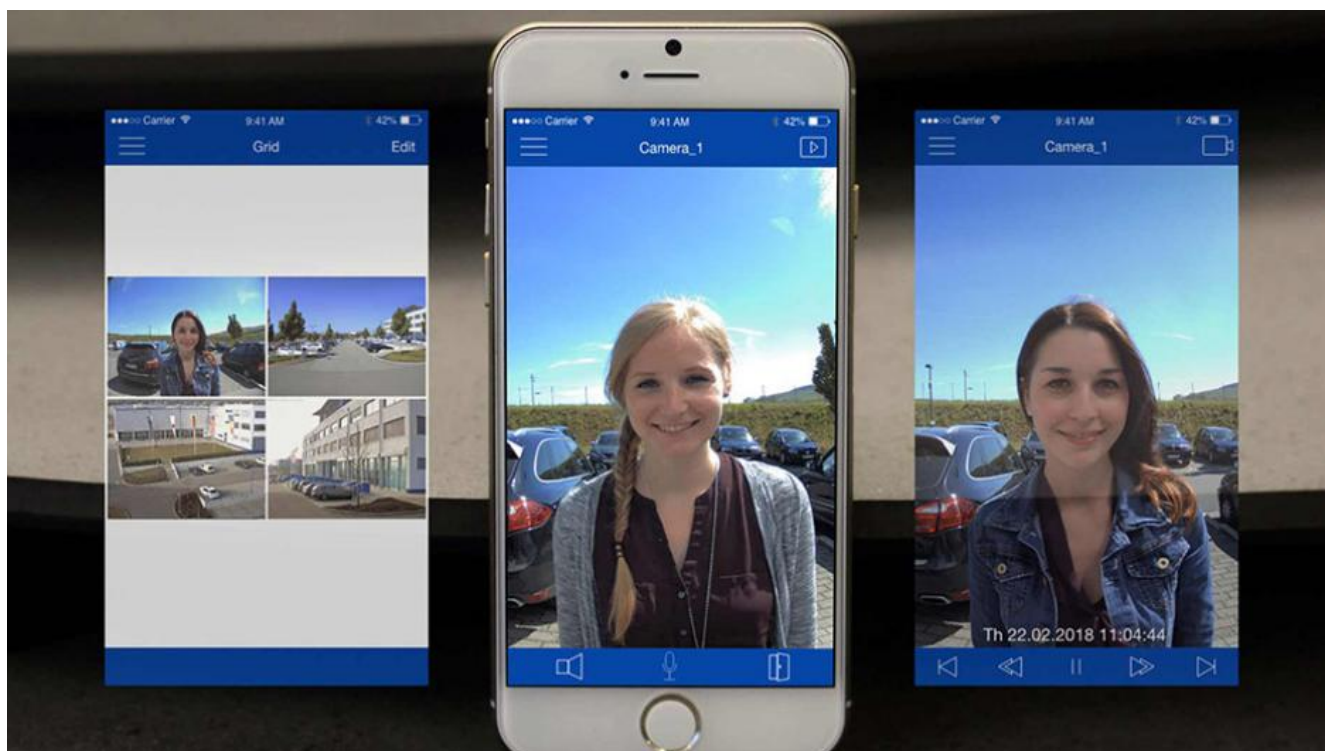
Con el nuevo MxFFS con Buffered Archive, MOBOTIX ofrece un concepto de almacenamiento de alta seguridad redundante único con el que no se pierde ni un fotograma si falla el destino de almacenamiento

primario de la cámara. Y esto gracias a que ahora, en el marco del seguro sistema de almacenamiento cifrado MxFFS de MOBOTIX, también se puede configurar para una cámara MOBOTIX a partir del nuevo firmware 5.1.0.x, un sistema NAS externo como destino de almacenamiento (en caso de fallo) primario y la tarjeta SD interna de la cámara como destino secundario. Si falla la conexión de red o del NAS, la tarjeta SD de la cámara se encarga automáticamente del almacenamiento y transmite al NAS todos los datos, de forma automática y sin fisuras, en cuanto se restablece la conexión de red o se lleva a cabo una reparación o sustitución. El lanzamiento del sistema va destinado a todas las cámaras MOBOTIX hasta, inclusive, las x14/x24.



MxBell con actualización de aplicación

Gracias a la aplicación gratuita MxBell es posible, por ejemplo, mostrar en un *smartphone* o tableta un mensaje de timbre de un videoportero IP MOBOTIX o las imágenes de cámaras MOBOTIX, y también abrir directamente la puerta. Con la versión 2.0, gracias a la función de reproducción, ahora es posible revisar y reproducir clips individuales de los eventos grabados por los videoporteros y cámaras integrados, a partir del momento que se desee. Además es posible visualizar al mismo tiempo hasta cuatro cámaras en la vista de cuadrícula, lo cual supone una ventaja sobre todo para instalaciones pequeñas. MxBell 2.0 estará disponible a partir de abril de 2018 en la [App Store](#) y en Google [Play Store](#).



Disponibilidad

Todas las novedades presentadas en light+building estarán disponibles a partir de mayo de 2018, salvo que se indique lo contrario.

El concepto «Cactus» para una mayor seguridad

Un elemento central de la presencia de MOBOTIX en la feria es el concepto «Cactus», que permite proteger lo más amplia y fiablemente posible un sistema de vídeo extremo a extremo frente a ataques de hackers. Este concepto presenta un enfoque integral para la protección de los productos MOBOTIX ante la amenaza de ciberataques, combinado con información y herramientas. Las medidas en él contenidas ayudan tanto a clientes como a socios a la hora de proteger entornos a largo plazo mediante el control de acceso y la videovigilancia.

Nuestro socio tecnológico Genetec a nuestro lado

Nuestro socio tecnológico Genetec también presentará sus soluciones en el stand de MOBOTIX. Estas incluyen la integración del Security Center (centro de seguridad), la gestión de vídeo, el control de acceso, el reconocimiento de números de matrícula y la gestión de comunicación en una sola plataforma. El Security Center permite, además, elegir entre atender a una o varias filiales con dispositivos finales MOBOTIX.



[Messezeitung L+B 2018 \(PDF, 1.32 MB\)](#)

| [DE](#)

Acerca de MOBOTIX

Muchos lugares alrededor del mundo están protegidos mediante la tecnología de videovigilancia IP de MOBOTIX. La cual ofrece una fiabilidad absoluta incluso en las condiciones más desfavorables. Desde las plataformas petrolíferas del mar del Norte hasta sitios del Patrimonio Mundial en desiertos remotos, ya sea ayudando a científicos en un centro de investigación del Ártico o saludando a escaladores en la cima del Everest; el equipo MOBOTIX está diseñado sin partes móviles a fin de obtener el mejor retorno de inversión global. Cuenta con una larga vida operativa garantizada, que mejora aún más mediante actualizaciones continuas de software.

Contacto:

MOBOTIX AG, Kaiserstrasse, 67722 Langmeil, Tel: +49 6302 9816-0, www.mobotix.com
Public Relations: Svenja Meisenheimer & Simone Gerrits, publicrelations@mobotix.com

Agencia de comunicación: **Art Marketing**, Carretera de Húmera, 19, Pozuelo de Alarcón (Madrid) Tel: +34 913 51 31 51 Móvil: 629 77 00 05

Rosa Hernández, rosa@artmarketing.es www.artmarketing.es