



## **Asociación estratégica: MOBOTIX y RealNetworks desarrollan el reconocimiento facial para vídeo en vivo**

**el 17 de junio de 2019**

**Langmeil (Alemania), 17 de junio de 2019** — La asociación estratégica entre MOBOTIX y RealNetworks comenzó a principios de 2017. RealNetworks alcanzó popularidad en la década de 1990 cuando la empresa ubicada en Seattle introdujo la primera solución de transmisión de audio por Internet, RealAudio®. Tras años de innovación continua y varias generaciones de RealVideo®, la empresa lanzó su producto más conocido, RealPlayer®, que sigue utilizándose millones de veces al día para transmitir y descargar vídeos. Más recientemente, RealNetworks ha ido ampliando su experiencia en el campo de la inteligencia artificial (IA) y el aprendizaje automático. “Nuestra fuerza innovadora, nuestros estándares de calidad y nuestro compromiso con las soluciones de alta calidad orientadas al cliente constituyen la base de nuestra asociación estratégica con RealNetworks”, explica Thomas Lausten, CEO de MOBOTIX AG.

SAFR™, la última solución de RealNetworks, es un sistema para el reconocimiento de expresiones faciales basado en la inteligencia artificial y extraordinariamente preciso que ha sido optimizado para los retos del vídeo en vivo. MOBOTIX y RealNetworks ven un enorme potencial de mercado para futuros proyectos conjuntos y soluciones personalizadas.

“Las cámaras MOBOTIX tienen una excelente reputación en el mercado por su elevada calidad, ciberseguridad, fiabilidad y aplicabilidad directa para el reconocimiento facial. Nuestra asociación ha crecido rápidamente, ya que también compartimos los mismos valores, como el compromiso con la calidad, la innovación, la seguridad de los datos y la creación de asociaciones estratégicas que generen sinergias tanto para nuestras empresas como para nuestros clientes”, afirma Mathias Grünwald, Senior Lead Account &

Service Management en RealNetworks.

“El nuevo MOBOTIX se está convirtiendo cada vez más en una plataforma base para una multitud de tareas específicas de la industria, Beyond Human Vision”, dice Lausten. Desde su incorporación a la empresa, Lausten ha transformado MOBOTIX de un proveedor muy seguro, pero cerrado en sí mismo, a una plataforma de soluciones y sistemas abierta y flexible cuya principal prioridad continúa siendo la ciberseguridad. Esto significa que todos los productos MOBOTIX son ahora compatibles con ONVIF, hay una solución NAS dedicada y, con la serie MOVE de MOBOTIX, se ha lanzado al mercado una cámara PTZ como línea de productos independiente y complementaria.

“La inteligencia artificial cada vez tendrá más relevancia en todas las áreas de la TI, incluida la videovigilancia, y con Konica Minolta tenemos a nuestro lado un socio tecnológico líder en este campo”, explica Christian Heller, director de Ventas de MOBOTIX para Alemania, Austria y Suiza. “Junto con nuestra nueva apertura y nuestro impulso para producir productos y soluciones ciberseguros, podemos trabajar con nuestros socios estratégicos para fortalecer el mercado y desarrollar nuevas soluciones para diversos mercados verticales”, añade.

La asociación de MOBOTIX con RealNetworks y SAFR es un excelente ejemplo de ello: “Actualmente estamos trabajando juntos en un emocionante proyecto para un museo europeo de primera categoría”, dice Lausten. El museo emplea el análisis en vivo de SAFR en la entrada y otros lugares del interior para contar automáticamente el número de personas según la hora del día, utilizando desgloses demográficos, como el sexo y la edad. El mismo sistema también puede analizar las expresiones faciales de los visitantes. Esta solución es posible gracias a una combinación de cámaras MOBOTIX versátiles y de alta precisión y a la plataforma de reconocimiento facial SAFR, igualmente de alta precisión.

Las soluciones de reconocimiento facial SAFR basadas en cámaras MOBOTIX ya se están utilizando en numerosos mercados verticales. “Teniendo en cuenta que las cámaras MOBOTIX han sido diseñadas como las mejores cámaras de videovigilancia y SAFR está considerada como la plataforma líder de reconocimiento facial para vídeo en vivo, juntos podemos ofrecer soluciones que van mucho más allá del reconocimiento”, dice Grünwald.

“Beyond Human Vision es mucho más que la simple monitorización de las imágenes de una cámara. En colaboración con nuestros socios estratégicos seleccionados, MOBOTIX está creando soluciones basadas en inteligencia artificial que permiten predecir eventos y aplicar medidas para proteger el medio ambiente, los objetos de valor y a las personas”, destaca Lausten.

### **Acerca de MOBOTIX**

MOBOTIX es un fabricante líder de sistemas de vídeo IP inteligentes de primer nivel que marca la pauta en cuanto a tecnologías de cámaras innovadoras y soluciones de seguridad descentralizadas con la máxima ciberseguridad. MOBOTIX se fundó en el año 1999 y tiene su sede en Langmeil, Alemania. Con departamentos de investigación y desarrollo propios, además de su producción propia «Made in Germany», la empresa dispone de oficinas comerciales en Nueva York, Dubái, Sídney, París y Madrid. Clientes de todo el mundo confían en la larga vida útil y la fiabilidad del hardware y el software de MOBOTIX. La flexibilidad de las soluciones, la inteligencia integrada y los criterios más exigentes en cuanto a la seguridad de los datos son aspectos muy apreciados en multitud de sectores. Los productos y soluciones de MOBOTIX ayudan a

nuestros clientes en ámbitos como la producción industrial, el comercio minorista, la logística o la sanidad. Gracias a sus colaboraciones tecnológicas internacionales y consolidadas, la empresa continuará expandiendo en el futuro su plataforma universal y desarrollando nuevas aplicaciones.

### **Acerca de RealNetworks**

Basándose en un legado de experiencia e innovación en medios digitales, RealNetworks ha creado una nueva generación de productos que emplean la mejor inteligencia artificial y el aprendizaje automático para mejorar y asegurar nuestra vida diaria. SAFR ([www.safr.com](http://www.safr.com)) es la principal plataforma de reconocimiento facial para video en vivo del mundo. Como líder en rendimiento y precisión en la práctica, según lo probado por NIST, SAFR permite nuevas aplicaciones de seguridad, confort y análisis. Kontxt ([www.kontxt.com](http://www.kontxt.com)) es la plataforma más importante para categorizar los mensajes A2P para ayudar a los operadores de telefonía móvil a desarrollar la lealtad de los clientes y generar nuevos ingresos a través de la clasificación de mensajes de texto y los filtros antispam. Para obtener información sobre nuestros otros productos, visite [www.realnetworks.com](http://www.realnetworks.com).

Para obtener más información, póngase en contacto con nosotros:

Agencia de RR. PP.: fimakom - communication network, Jörg Peter, [joerg.peter@fimakom.de](mailto:joerg.peter@fimakom.de)

[Visítenos en línea en](#)

[Síguenos en LinkedIn](#)

[Síguenos en Facebook](#)

[Síguenos en Twitter](#)

[Suscríbese a nuestro canal de YouTube](#)

### **Contacto:**

**MOBOTIX AG**, Kaiserstrasse, 67722 Langmeil, Tel: +49 6302 9816-0, [www.mobotix.com](http://www.mobotix.com)

**Agencia de RR. PP.:** fimakom - communication network, Jörg Peter, [joerg.peter@fimakom.de](mailto:joerg.peter@fimakom.de), Móvil: +49 (0) 173 6606031

**MOBOTIX**  
BeyondHumanVision