



HISTORIAS DE ÉXITO

Vigilancia urbana

MEJORAR LA SEGURIDAD DE LA COMUNIDAD

A medida que las ciudades se vuelven más dinámicas, la necesidad de infraestructuras de vigilancia temporales y flexibles es más importante que nunca. Mobiqam es un sistema de vigilancia autónomo y móvil que puede desplegarse y gestionarse rápidamente en cualquier lugar, lo que lo convierte en la opción perfecta para aplicaciones de tráfico y ciudades inteligentes.

MOBIQAM.COM[®]
RAPID DEPLOYMENT SURVEILLANCE

Vigilancia urbana

LOS ÍNDICES DE DELINCUENCIA DESCIENDEN UN 22% EN LA CIUDAD DE HASSELT

CIUDAD SEGURA

Como todas las grandes ciudades, Hasselt (Bélgica) se esfuerza mucho por prevenir la delincuencia y mantener la seguridad de todos.

La policía de Hasselt instaló Mobjams, combinadas con una cámara de vigilancia, en los lugares donde esperaban que se produjeran actividades delictivas, lo que les ayudó a atrapar a los delincuentes con las manos en la masa. Tanto es así que consiguieron reducir los índices de delincuencia en un 22% en cinco años.

“Con Mobjam no sólo conseguimos aumentar la sensación de seguridad entre los habitantes y visitantes, sino que una red de cámaras potente es también una herramienta útil para la policía a la hora de resolver los delitos en el barrio.” Philip Pirard, Jefe de Policía de Hasselt



UTILIZAR LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA PROTEGER LAS INFRAESTRUCTURAS URBANAS

CIUDAD INTELIGENTE

Las autoridades locales de Lokeren estaban alarmadas por el rápido deterioro de una carretera específica. Desplegaron rápidamente una unidad Mobjam para recopilar datos y comprender mejor el motivo.

Los datos recogidos por Mobjam confirmaron sus sospechas: varios vehículos estaban infringiendo el límite de peso de 7,5 toneladas. Se notificó a las autoridades cada infracción, lo que les permitió imponer multas con verificación visual y tomar otras decisiones preventivas.

Mobjam es un sistema de vigilancia móvil basado en inteligencia artificial que puede recopilar toda una serie de datos valiosos mediante distintos sensores. Estos datos pueden analizarse y utilizarse en el proceso de toma de decisiones para crear mejores ciudades inteligentes.



CONTACTENOS

- ☎ +32 11 49 45 49 (BE) ☎ +351 22 941 9409 (PT)
- ✉ hello@mobjam.com
- 🌐 www.mobjam.com
- 📍 Corda Campus 7, Kempische Steenweg 293/18
B-3500 Hasselt - Belgique
- 📍 Rua Eng. Frederico Ulrich 2959 1º Dto. Trás
4470-605 Maia, Porto - Portugal

VAMOS A CONECTAR

- 📱 @mobjam

