



Solución de seguridad uSee para una empresa de construcción



CLIENTE



BRAHMS CONSTRUCTION

RESUMEN

Nuestro cliente, Brahms Construction, deseaba mantener un alto nivel de calidad y, al mismo tiempo, innovar en su enfoque de la seguridad en las obras de construcción. Con la videovigilancia avanzada de uSee, Brahms Construction ha actualizado las medidas de seguridad y mejorado la protección de la obra, apoyando unas operaciones de proyecto fluidas y seguras.

Nuestro cliente, Brahms Construction, deseaba mantener un alto nivel de calidad y, al mismo tiempo, innovar en su enfoque de la seguridad en las obras de construcción.

Con la videovigilancia avanzada de uSee, Brahms Construction ha actualizado las medidas de seguridad y mejorado la protección de la obra, apoyando unas operaciones de proyecto fluidas y seguras.



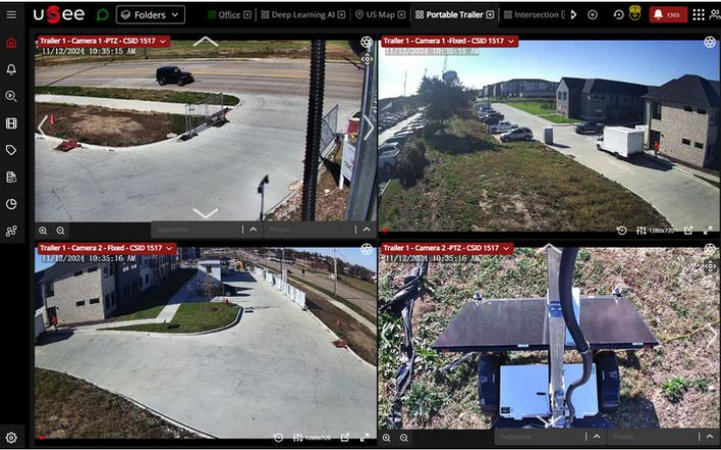
Construcción



brahmsconstruction.com



St. Louis, Missouri, USA



RETO



La gestión de obras de construcción que abarcan varias ubicaciones y a menudo zonas remotas o abiertas presenta un conjunto **único de retos de seguridad** para Brahms Construction.

Para proteger sus obras y evitar accesos no autorizados, Brahms buscaba **una solución de vigilancia fiable con detección de amenazas en tiempo real, adaptable a las distintas condiciones de las obras**. Necesitaban una plataforma con **análisis avanzados** para identificar posibles intrusiones, así como **capacidades de supervisión remota** para permitir una respuesta inmediata, al tiempo que se garantizaba la facilidad de uso para el equipo.

SOLUCIONES



Brahms Construction desplegó el sistema de vigilancia avanzada de uSee **en seis tráileres, cada uno de ellos equipado con análisis a bordo para la detección en tiempo real** de personas y vehículos dentro del perímetro de seguridad.

Estos tráileres **están conectados a una estación centralizada de vigilancia en directo**, lo que garantiza la **transmisión de alertas en tiempo real** al personal de seguridad, que puede tomar medidas inmediatas en caso necesario. La plataforma de uSee permite al equipo de Brahms supervisar la actividad desde cualquier lugar, **fomentando una postura de seguridad proactiva** que disuade del acceso no autorizado.



uSee de Arteco es un componente clave para la seguridad de nuestras obras. El software es intuitivo y facilita el acceso tanto al vídeo en directo como al grabado. La ventaja añadida de la supervisión remota por vídeo proporciona una capa adicional de protección fuera del horario laboral.

Jake Sauer

Brahms Construction

BENEFICIOS



1

Mayor seguridad

Los análisis en tiempo real permiten alertas proactivas, lo que permite una respuesta rápida a cualquier actividad sospechosa in situ.

2

Operaciones racionalizadas

La plataforma de uSee permite la supervisión sin fisuras de cada sitio, ayudando a Brahms a mantener operaciones sin problemas.

3

Facilidad de uso

La plataforma de uSee es fácil de usar y permite supervisar fácilmente las transmisiones en directo, establecer alertas y acceder a las grabaciones cuando sea necesario.