



El futuro del estacionamiento inteligente y la gestión del tráfico

Zensors hace que el AL y el aprendizaje profundo sean accesibles para todos, sin necesidad de un equipo con doctorados para implementar una estrategia de AI. Combinado con la infraestructura de iluminación y comunicación inteligente de Greenstar, podemos hacer que este AI esté disponible en una ciudad completa.



Estacionamiento Inteligente

Utilización del estacionamiento en la calle

Uso de la calle, la zona o el nivel de sitio agregado

Monitoreo Restringido

Monitorización del área para discapacitados y zonas de carga.

Estacionamiento de Superficie

Obtenga la disponibilidad de puntos a nivel de pasillo en tiempo real



Monitoreo Inteligente de Calles

Alerta de Seguridad de Tráfico

Recibe alertas cuando la congestión del tráfico es alta

Detección de Vehículos

Sépa cuándo un vehículo está en el carril de servicio.

Línea de Vehículos en Casilla

Obtenga la longitud de la línea en tiempo real para cada casilla



Cómo Funciona



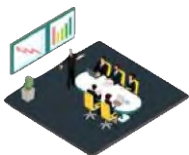
Conecte sus Cámaras Greenstar

Zensors tiene integraciones para canalizar imágenes de la iluminación inteligente de Greenstar en nuestra plataforma basada en la nube.



Zensors AI Responde Sus Preguntas

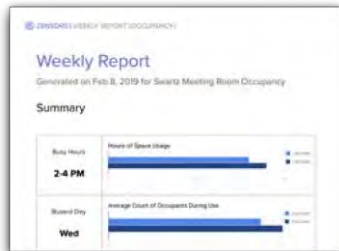
Elija una de nuestras preguntas creadas previamente sobre el tráfico y el estacionamiento para comenzar a recopilar datos en segundos. Nuestra AI procesará la imagen y emitirá una fuente de datos en un intervalo definido por el usuario.



Experiencias Basadas en Datos

Nuestra plataforma le proporciona análisis y datos detallados. Utilice nuestra API para conectar y crear aplicaciones que utilicen el flujo de datos del sensor o para crear paneles con información para tomar mejores decisiones.

Datos Digestibles



Reportes Semanales

Reciba informes detallados y análisis para estar al tanto de lo que está sucediendo en su ciudad.

Comprenda sus propios patrones de tráfico y uso de automóviles para informar la planificación futura y crear valor a largo plazo para los residentes.



Tablero Zensors

Muestre información de tráfico y estacionamiento en tiempo real, asignada a sus datos GIS para ayudar a los empleados o residentes a navegar más rápidamente. Se integra fácilmente en aplicaciones móviles y sitios web en línea para acceder en cualquier momento y desde cualquier lugar.

Estudio Real: Autoridad de Estacionamiento de Pittsburgh

15 cámaras, 30 sensores virtuales, más de 500,000 imágenes procesadas
Cuando la ciudad de Pittsburgh buscaba una nueva forma de facilitar el estacionamiento en uno de sus barrios más concurridos, se dirigió a Zensors.
Con la utilización del estacionamiento en la calle, la ciudad optimizó el cumplimiento y aumentó los ingresos con menos oficiales.





Para programar una demostración, contacte a su representante de ventas de Greenstar.

877-877-1711