

Siemens minimiza el riesgo de infección en edificios con una solución de temperatura corporal

- **Medición de temperatura sin contacto, en los principales puntos de entrada en edificios**
- **Se integra en el flujo de trabajo de las soluciones de seguridad y acceso existentes.**
- **Aumenta la protección de los ocupantes del edificio.**

Siemens Smart Infrastructure anunció el lanzamiento de Siveillance Thermal Shield. Esta solución mide rápidamente la temperatura corporal de una persona que quiere acceder a un edificio y permite que los resultados se integren en los sistemas de acceso y video de las empresas. Las cámaras termográficas se utilizan para medir, sin contacto, la temperatura corporal a una distancia de hasta dos metros, garantizando la seguridad del personal de monitoreo.

Esta solución permite que las mediciones se integren perfectamente en el flujo de trabajo de las soluciones de seguridad corporativas. El uso de Siveillance Thermal Shield en la entrada de una fábrica, por ejemplo, ofrece una manera rápida y fácil de evaluar a los empleados como parte de los procedimientos de control de acceso de rutina. Esto es particularmente útil en la industria alimentaria donde la pandemia de Covid-19 ha hecho más desafiante la continuidad de la producción. Otros posibles casos de uso incluyen hospitales y cruces fronterizos.

Siemens brinda asesoramiento y da soporte en la implementación técnica a las empresas, sobre cómo pueden usar Thermal Shield en aplicaciones específicas de la industria, para optimizar sus sistemas y procedimientos de seguridad

Para garantizar el mayor nivel de precisión, las cámaras miden la temperatura del cuerpo cerca de los ojos. Un resultado positivo activa alarmas acústicas y visuales. La temperatura se mide individualmente a cada persona para garantizar una precisión y resultados confiables.

Este comunicado de prensa en inglés y foto están disponibles en

www.sie.ag/2YuPhDz

Para mayor información de Smart Infrastructure, acceda a:

www.siemens.com/smart-infrastructure

Contacto para periodistas

Rosario De Stefano

E-mail: rosario.destefano@siemens.com