



WÄRMEBILDKAMERAS

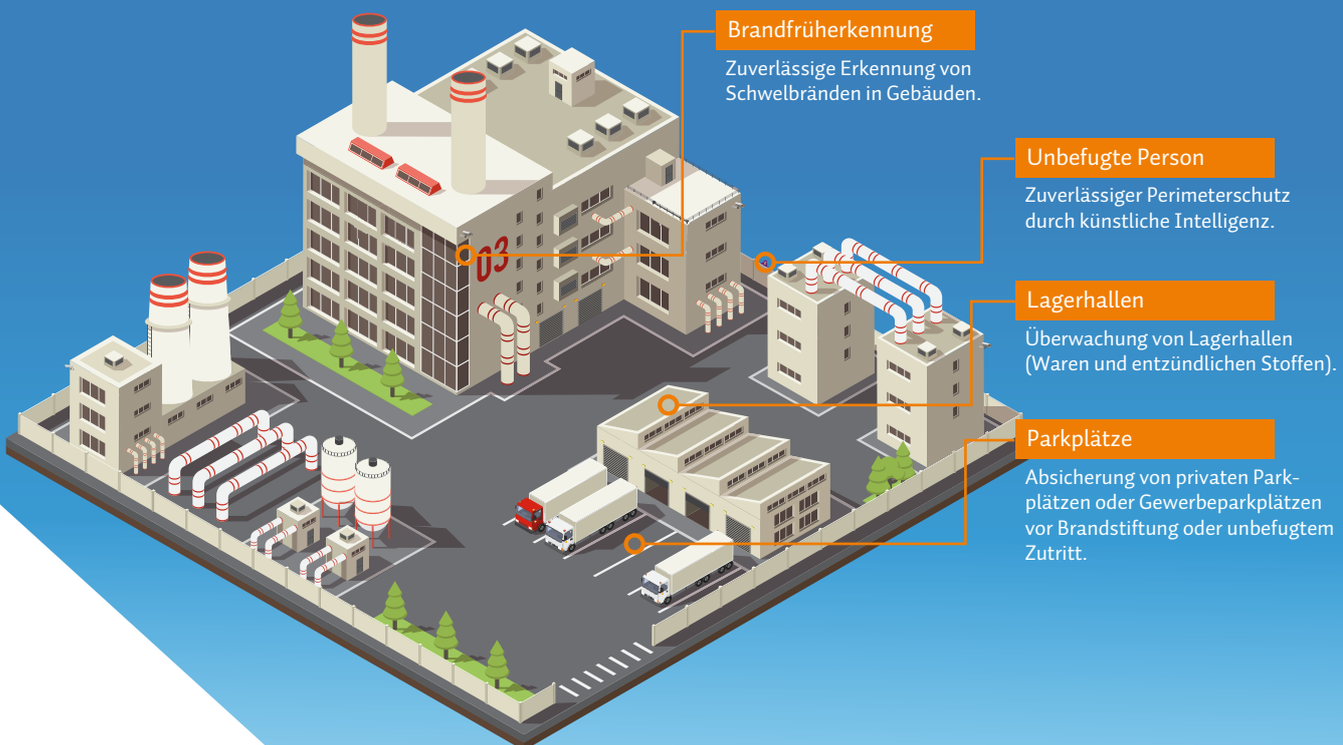
INTELLIGENTE PERIMETER- ÜBERWACHUNG MIT BRANDFRÜHERKENNUNG

Mit einer Wärmebildkamera können Sie Ihr Objekt und dessen Umgebung effizient überwachen und das zu jeder Tageszeit. Mittels KI können die neusten Kamerasysteme Personen und Fahrzeuge präzise erkennen – auch wenn die örtlichen Gegebenheiten erschwert sind.

PRÄZISE UND EFFIZIENT

Wärmebildkameras nehmen rund um die Uhr Bilder auf und erfassen die Wärmestrahlung eines Objektes unabhängig von den Tageszeiten. Diese Art von Kameras ermöglicht eine effiziente Perimeterüberwachung. Bei sehr hohen Temperaturen, gerade im städtischen Bereich oder bei Flächen, die großzügig betoniert sind, kann sich im Sommer viel Wärme anstauen. Die neueste Generation der Wärmebildkameras kann Objekte vom Hintergrund durch geringe Temperaturdifferenzen unterscheiden. Der optische Sensor ermöglicht es, dass die Anwesenheit einer Person in der Umgebung verifiziert wird und kann zwischen den Wärmequellen unterscheiden. Selbst beim kleinsten Schwelbrand, erkennt die KI der Kameras die drohende Gefahr zuverlässig und warnt die anwesenden Personen. Wenn keine Personen anwesend sind und die Kamerasensorik eine erhöhte Temperatur feststellt, löst die Kamera einen Alarm aus. Neben der Brandfrüherkennung werden Eindringlinge zuverlässig anhand Ihrer Körpertemperatur erkannt. Mittels der zuverlässigen KI erkennt die Software der Kamera so auch kriechende, rollende oder Objekte die sich seltsam verhalten innerhalb des vorgesehenen Radien.

EINSATZBEREICHE VON WÄRMEBILDKAMERAS



JETZT ANFRAGEN

Freihoff Sicherheitsservice GmbH
Herzogstraße 8
40764 Langenfeld (Rheinland)

✉ info@freihoff.de
☎ 02173 - 106 38-0
🌐 www.freihoff-gruppe.de

