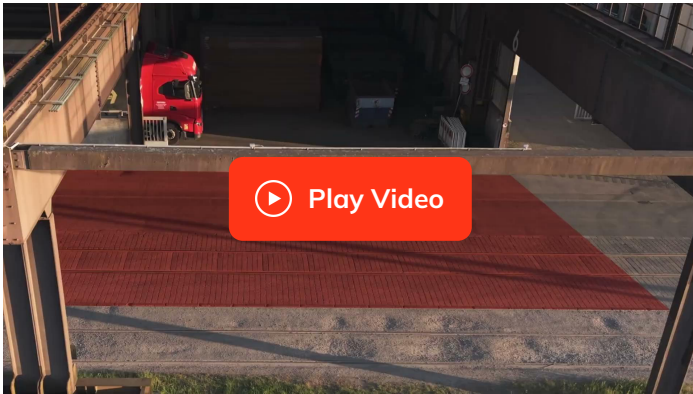


PERIMETERSCHUTZ VON ANLAGEN BIS HIN ZU KRITISCHER INFRASTRUKTUR.

Entdecken Sie unsere leistungsstarken KI-gestützte Lösungen, die speziell für den Schutz kritischer Infrastrukturen entwickelt wurden. Ob Energieversorgung, Verkehr, Fernleitungsnetze oder Industrieanlagen – unsere Lösungen erkennen Gefahren frühzeitig, erfüllen die strengen KRITIS-Vorgaben und ermöglichen Ihnen, Risiken proaktiv zu begegnen.



KI-Leistungen im Überblick

- Zeitlich gesteuerte Sicherheitszonen**
 Sicherheitsbereiche können flexibel definiert und automatisch aktiviert oder deaktiviert werden, beispielsweise nur nachts.
- Echtzeit-Alarmierung bei verdächtigem Verhalten**
 Die KI erkennt verdächtige Aktivitäten wie Einstiegsversuche und löst sofortige Benachrichtigungen aus.
- Personentracking über mehrere Kameras hinweg**
 Das System kann Personen nahtlos verfolgen, selbst wenn sie zwischen verschiedenen Blickwinkeln wechseln oder kurzzeitig aus dem Sichtfeld verschwinden.
- Kamerageführte Standortverfolgung**
 Objekte und Personen werden automatisch erfasst und lokalisiert, sodass ihre Bewegungen standortgenau nachvollzogen werden können..
- Rückwirkende Personensuche**
 Eine leistungsfähige Suchfunktion ermöglicht das gezielte Auffinden von Personen in aufgezeichnetem Material – auch zu zurückliegenden Zeitpunkten.
- Selektive Verpixelung**
 Bestimmte Zonen oder Personen können automatisch verpixeliert werden, um Datenschutzrichtlinien einzuhalten und Anonymität zu gewährleisten.

Vorteile der intelligenten Sicherheit

Die intelligente Sicherheit von Staige bietet entscheidende Vorteile, die über herkömmliche Überwachung hinausgehen. Unsere KI-Lösungen sind proaktive Wächter Ihrer Anlagen, die frühzeitig verdächtige Verhaltensmuster erkennen, bevor diese zu echten Bedrohungen werden.



FRÜHWARNSYSTEM



LÜCKENLOSE ABDECKUNG

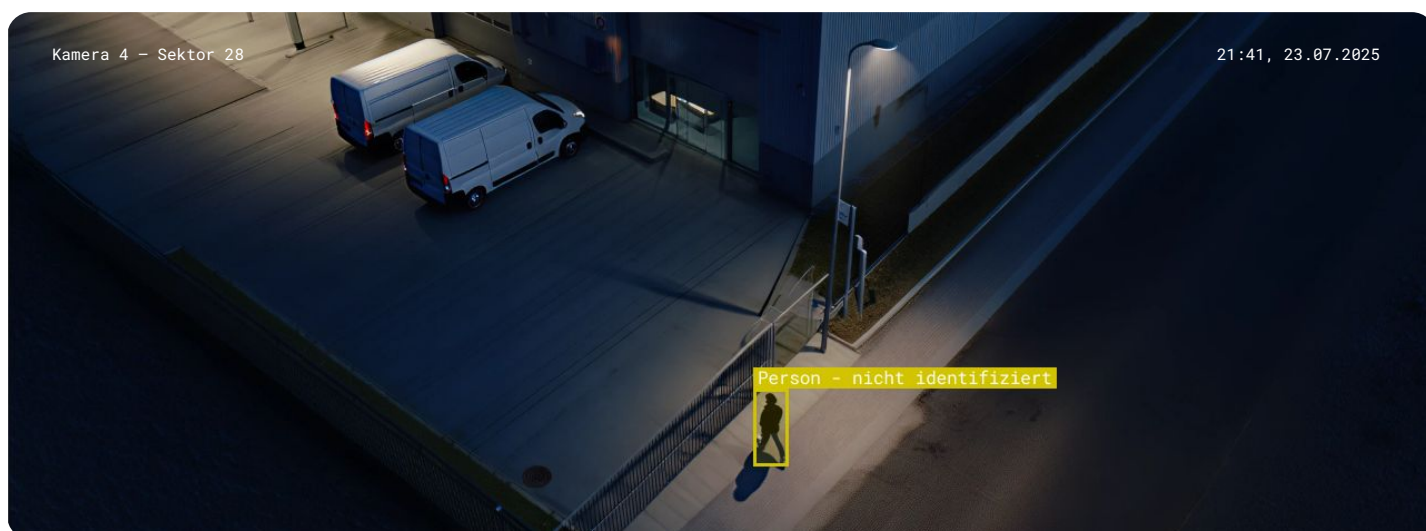


KAMERAAGNOSTISCH



DSGVO KONFORMITÄT

Anwendungsbeispiele für KRITIS



Kritische Infrastruktur

Die KI-Lösungen erkennen Gefahren frühzeitig, erfüllen die strengen KRITIS-Vorgaben und ermöglichen, Risiken proaktiv zu begegnen.

Industrieanlagen

Die KI erkennt unbefugte Personen oder Fahrzeuge und ermöglicht die standortgenaue Verfolgung von Objekten und Personen, um die Sicherheit zu erhöhen.

Gebäudesicherheit

Eine regelbasierte KI erkennt verdächtige Aktivitäten wie Einstiegsversuche und kann zeitlich gesteuerte Sicherheitszonen festlegen, die automatisch aktiviert oder deaktiviert werden können.

Kontaktieren Sie uns, um zu erfahren, wie unsere KI-Lösungen Ihre spezifischen Probleme lösen können.