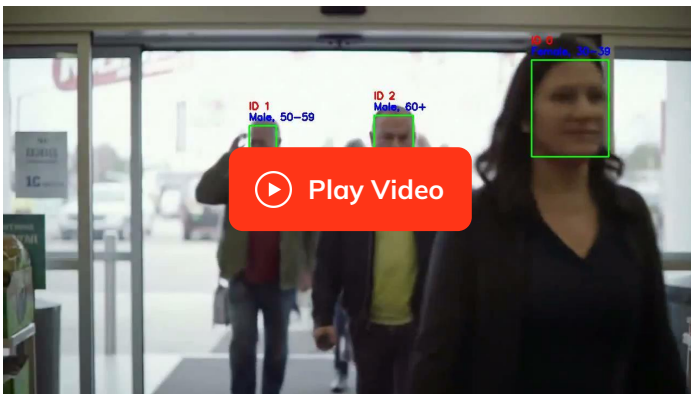




KI-GESTÜTZTE GEWALTERKENNUNG: SICHERHEIT IM ÖPNV.

Unsere fortschrittliche KI-Lösung ermöglicht die präzise Erkennung gewalttätiger Auseinandersetzungen in Bussen, Bahnen und an Haltestellen. Sie schützt Fahrgäste und Personal, entlastet Fahrer:innen und ermöglicht eine schnelle, koordinierte Intervention der Leitstelle. Die Lösung kann in bestehende Kamerasysteme integriert werden, ist DSGVO-konform und skalierbar für weitere Anwendungsfälle wie Vandalismus oder Notfälle.



Die gezeigten Videos wurden mithilfe von KI erstellt, um die Funktionsweise unserer Technologie zu veranschaulichen.

Kernfunktionen und Mehrwert:

- Automatisierte Ereigniserkennung**
 Die KI erkennt automatisch Schlagbewegungen oder andere Muster, die auf Gewalt hindeuten, sowohl an Haltestellen als auch in fahrenden Fahrzeugen.
- Echtzeit-Alarmierung**
 Bei Erkennung eines Vorfalls wird in Echtzeit ein Alarm an die Leitstelle gesendet, um eine schnelle Intervention zu ermöglichen.
- Effiziente Einsatzsteuerung**
 Leitstellenmitarbeiter:innen können die Situation live per Video überprüfen und auf Basis dieser Informationen gezielt Sicherheitsteams oder die Polizei zum Vorfallsort schicken.
- Schutz von Personal und Fahrgästen**
 Durch die automatisierte Erkennung werden Fahrer:innen entlastet, da sie nicht selbst in Konflikte eingreifen müssen, was die Sicherheit aller Beteiligten erhöht.

DSGVO-Konformität im Fokus

Die Verarbeitung der Videodaten erfolgt zweckgebunden und unter Wahrung der schutzwürdigen Interessen der Betroffenen. Es werden lediglich die Daten lokal verarbeitet, die zur Erfüllung des Zwecks erforderlich sind.

Kontaktieren Sie uns, um zu erfahren, wie unsere KI-Lösungen Ihre kritischen Infrastrukturen absichern können.
Wir erstellen gerne eine maßgeschneiderte Analyse für Ihre spezifischen Anforderungen.