

ANWENDUNGSFALL FESTSTELLUNG ERHÖHTER KÖRPERTEMPERATUR

Sichere Flughäfen

Aus Sicht der Betriebsabläufe



ERKENNEN

ERHÖHTE KÖRPERTEMPERATUR FESTGESTELLT

Eine Wärmebildkamera an einer Sicherheitskontrolle des Flughafens erkennt einen Fluggast mit Anzeichen erhöhter Temperatur und alarmiert die Sicherheitszentrale.



ANALYSIEREN

TEMPERATURWARNUNG BESTÄTIGT

Die Sicherheitszentrale bestätigt den Verdacht und ermittelt den Passagier mit Anzeichen erhöhter Körpertemperatur.



KOMMUNIZIEREN

RESOURCES DISPATCHED

Die Mitarbeiter der Sicherheitskontrolle werden über den Fluggast informiert und ein Mitarbeiter des medizinischen Versorgungsteams wird zur Sicherheitskontrolle geschickt.



REAGIEREN

SITUATION GELÖST

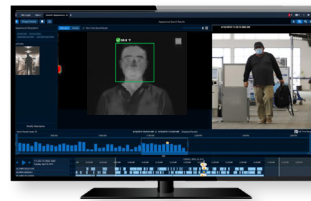
Der Passagier wird unauffällig isoliert und medizinisch untersucht. Ein Ereignisprotokoll wird gespeichert.

Aus Sicht der Technologie



ERKENNEN

- Avigilon Kameras
- Feststellung der Hauttemperatur
- Avigilon Control Center



ANALYSIEREN

- Avigilon Kameras
- Avigilon Control Center



KOMMUNIZIEREN

- WAVE PTX
Breitband-Push-To-Talk
- Funkkommunikation
- Dispatch



REAGIEREN

- Leitstellenlösungen

Motorola Solutions Germany GmbH, Telco-Kreisel 1, 65510 Idstein, Deutschland.

Die Verfügbarkeit ist abhängig von den Gesetzen und Bestimmungen des jeweiligen Landes. Änderungen vorbehalten.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS sowie das stilisierte M-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Motorola Trademark Holdings, LLC und werden unter Lizenz verwendet. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2021 Motorola Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. (03-21)