

# ANWENDUNGSFALL ERHÖhte KÖRPERTEMPERATUR ERFASST

Sichere Krankenhäuser

Aus Sicht der Betriebsabläufe



## ERKENNEN

### ERHÖhte KÖRPERTEMPERATUR ERFASST

Eine Wärmebildkamera an einem der Haupteingänge der Klinik erkennt Anzeichen erhöhter Temperatur bei einem Besucher und alarmiert die Sicherheitszentrale.



## ANALYSIEREN

### TEMPERATUR-WARNUNG BESTÄTIGT

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



## KOMMUNIZIEREN

### MASSNAHMEN EINGELEITET

Die Mitarbeiter im Eingangsbereich werden über die Person informiert und ein Mitarbeiter des medizinischen Versorgungsteams wird hinzugeufen.



## REAGIEREN

### SITUATION BEREINIGT

Die Person wurde diskret isoliert, eine medizinische Untersuchung vorgenommen und der Vorfall dokumentiert.

Aus Sicht der Technologie



## ERKENNEN

- Avigilon-Kameras
- Avigilon Control Center
- Feststellung der Hauttemperatur



## ANALYSIEREN

- Avigilon-Kameras
- Avigilon Control Center



## KOMMUNIZIEREN

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