

ANWENDUNGSFALL SICHERE RÜCKKEHR DER MITARBEITER AN DEN ARBEITSPLATZ: COVID-19

Sichere Fertigung



Aus Sicht der Betriebsabläufe



ERKENNEN

FESTSTELLUNG ERHÖHTER KÖRPERTEMPERATUR

An den Besucher- und Mitarbeitereingängen erkennen Wärmebildkameras automatisch Besucher und Mitarbeiter, die beim Betreten des Gebäudes Anzeichen von erhöhter Körpertemperatur aufweisen.



KOMMUNIZIEREN

MELDUNGEN VERSANDT

Es werden Anzeichen erhöhter Körpertemperatur erkannt. Die zuständigen Personen werden benachrichtigt und ihr Einsatz koordiniert.



ANALYSIEREN

ANALYSE DER PROTOKOLLKONFORMITÄT

In der Fabrikhalle, im Versand und im Wareneingang, an der Laderampe und in anderen Bereichen werden Compliance-Berichte generiert, um die Umsetzung der Maskenpflicht und der maximal zulässigen Personenanzahl zu bewerten.



REAGIEREN

KONTAKTVERFOLGUNG DURCH ERSCHEINUNGSBILDSUCHE (APPEARANCE SEARCH)

Der Corona-Test eines Mitarbeiters ist positiv ausgefallen. Anhand seines Bildes und seiner Zugangskontrolldaten kann der Sicherheitsdienst die Bewegungen des Mitarbeiters und seine Interaktionen mit anderen Personen auswerten.

Aus Sicht der Technologie



ERKENNEN

- Avigilon Kameras
- Avigilon Control Center
- Feststellung erhöhter Körpertemperatur
- Alarmierung per Funk



ANALYSIEREN

- Avigilon Kameras
- Avigilon Control Center
- Erkennung: Fehlender Mund-Nasen-Schutz



KOMMUNIZIEREN

- Funkkommunikation: Sprache und Multimedia
- WAVE PTX Breitband Push-to-Talk mit Multimedia Sharing
- Dispatch-Software
- Alarmierung per Funk (Radio Alert)



REAGIEREN

- Avigilon Kameras
- Access Control Center
- Erscheinungsbildsuche
- Avigilon Control Manager

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. (10-21)