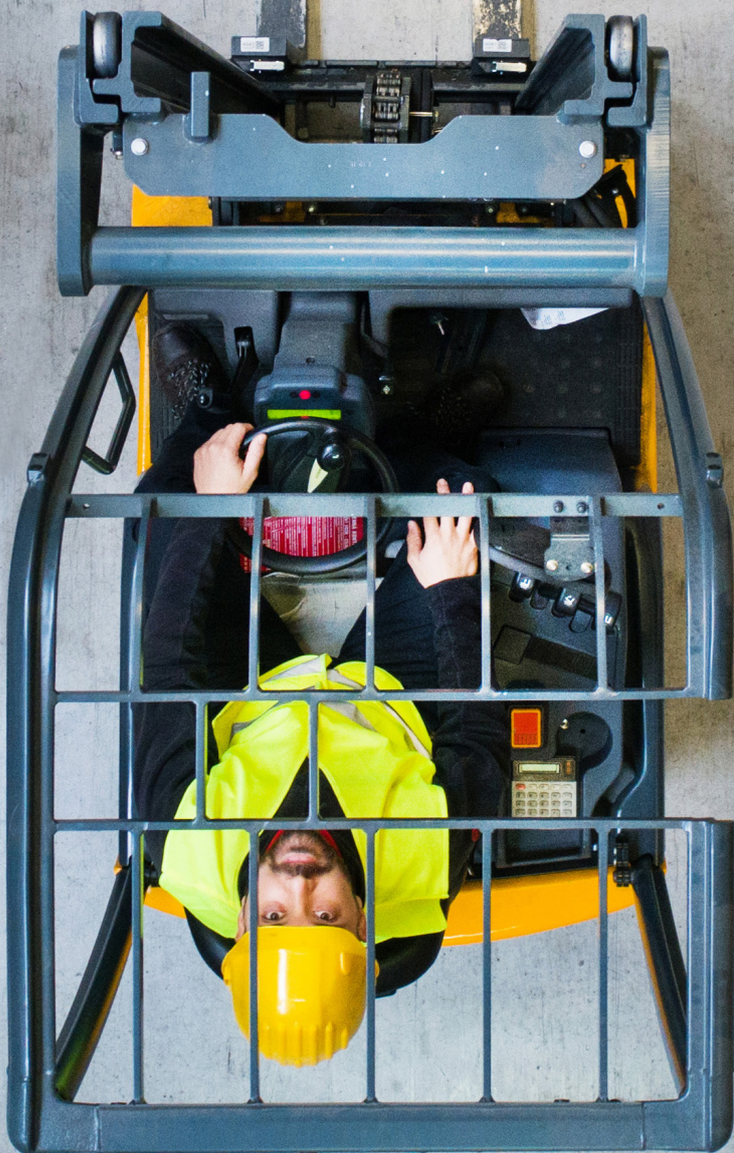


LAGERHALLEN RICHTIG SCHÜTZEN

Wenn es um Lagerhallen geht, ist der Brandschutz ein schwieriges Unterfangen. In großen offenen Räumen mit starker Luftzirkulation wird Rauch schnell verdünnt, wodurch es für herkömmliche Melder unmöglich wird, frühzeitig Alarm auszulösen. Aufgrund der kompakten, vertikalen Bauweise von Regalen kann sich ein Brand in einem Lagerhaus schnell verbreiten, wodurch nur eine kurze Reaktionszeit bleibt. Hier sorgen moderne Melder und Sprachalarmierung für eine frühzeitige Warnung und werden für eine sichere und effiziente Lagerräumung unverzichtbar.



WEIL JEDE SEKUNDE ZÄHLT

Wir bei Honeywell entwickeln seit Jahrzehnten maßgeschneiderte Brandalarm- und Sicherheitssysteme. Wir wissen wie wichtig eine frühzeitige Warnung für die Sicherheit einer Lagerhalle ist. Unsere Lösungen sollen die spezifischen Sicherheitsbedürfnisse von Lagerhallen aller Größen bedienen. Wir können die Sicherheit und Produktivität Ihrer Einrichtung mit einer breiten Palette an innovativen Brandmelde- und Sprachalarmsystemen sowie Sicherheitstechnologien erhöhen.

BRANDMELDELÖSUNGEN

Brandmeldesysteme

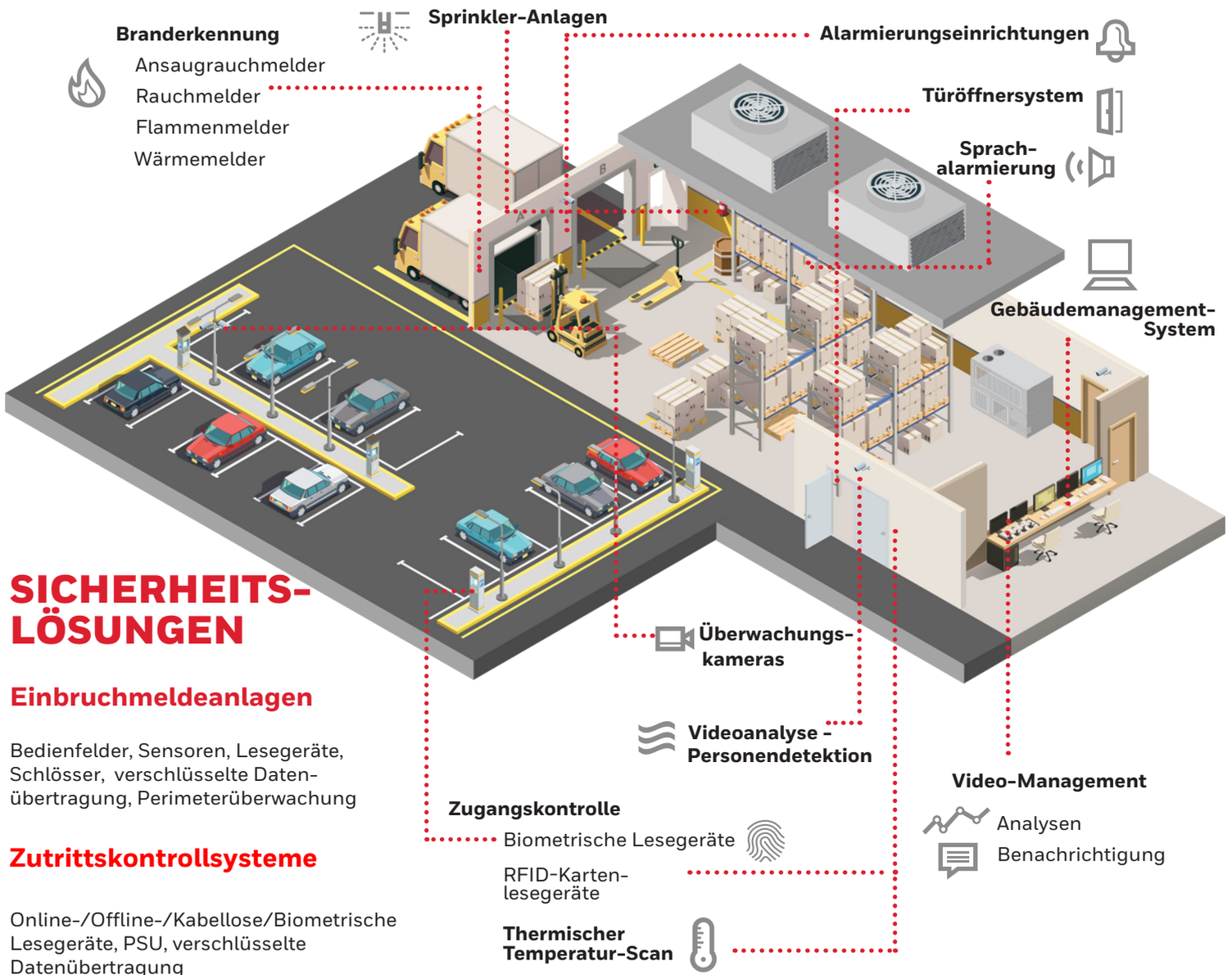
Zentralen, Netzteile, automatische und manuelle Melder, Alarmierungseinrichtungen, Koppler, kabellose Komponenten

Connected Life Safety Services (CLSS)

Cloud-Lösungen, mobile App, Wartung, Berichte, Status, Gateway

Beschallung und Sprachalarmierung

Steuereinheiten, Verstärker, Schränke, Sprechstellen, Musik-Player, Lautsprecher, redundante Stromversorgungen und Verkabelung, Simulationen von Sprachverständlichkeit



SICHERHEITS-LÖSUNGEN

Einbruchmeldeanlagen

Bedienfelder, Sensoren, Lesegeräte, Schlösser, verschlüsselte Datenübertragung, Perimeterüberwachung

Zutrittskontrollsysteme

Online-/Offline-/Kabellose/Biometrische Lesegeräte, PSU, verschlüsselte Datenübertragung

Videoüberwachungssysteme

Rekorder, Kameras, Managementsysteme, Analysen/KI, verschlüsselte Datenübertragung

PSIM

Gewerkübergreifendes Safety & Security Management (PSIM=Physical Security Information System)

Datenschutz

GDPR, Verschlüsselung, Cyber-Sicherheit

SCHÜTZEN SIE IHRE MITARBEITER UND WAREN

Wir legen Wert auf effiziente Lagerabläufe und stellen Ihnen langlebige, benutzerfreundliche Produkte zur Verfügung, die Ihre spezifischen Standortanforderungen erfüllen. Sie können Unfälle nicht vorhersehen, aber Sie können die Leistung von Brandmelde-, Sprach-, Evakuierungs- und Videolösungen nutzen, um zeitgerecht und frühestmöglich zu reagieren. Wenn Sie die richtigen Systeme für sich arbeiten lassen, werden sowohl der Schutz als auch die Evakuierung deutlich erleichtert.

IHR SCHLÜSSEL ZUR ZUVERLÄSSIGEN BRANDERKENNUNG



VESDA VLI

Der Spezialist für verschmutzte Fertigungs- und Lagerhallen ist der VLI (VESDA Laser Industrial), ein Ansaugrauchmelder mit mehreren, speziellen Hochvolumenfiltern, die die Detektionskammer und den Lüfter schützen.



VESDA VEP UND VEU

Beide verfügen über ein 3,5-Zoll-Display und nutzen die fortschrittlichste Ansaug-Erkennungstechnologie für eine sehr frühe Warnung sowie die beste Vermeidung von Störungsalarmen für eine breite Palette von Anwendungen. Beide Typen eignen sich hervorragend für Hochregallager und hohe Lagerräume.

VORTEILE

- Sehr frühe Warnung, um Maßnahmen einzuleiten
- Mehrere Alarmschwellen, um Reaktionen/Szenarien zu initiieren, die dem Risikoniveau entsprechen
- Positionierung der Verrohrung und der Ansauglöcher dort, wohin sich der Rauch bewegt
- Positionierung des Melders für eine einfache Wartung
- Die gesamte Inbetriebnahme und Fehlerbehebung kann von einem Ort erfolgen
- Rohrnetz kann präzise berechnet und geplant werden



FAAST LT-200 EB

FAAST wurde für den Einsatz in rauen, anspruchsvollen Umgebungen entwickelt, in denen die Wartung schwierig ist oder in denen andere Rauchererkennungsmethoden nicht praktikabel sind. Für eine breite Palette von Klasse-C- sowie für kleinere kritische Anwendungen, bei denen eine sehr frühe Warnung entscheidend ist. Inklusive vorkonfiguriertem esserbus-Koppler.



RAUCHBILDDETEKTION IN FREIFLÄCHEN

Dank digitaler Bildgebung, Zweifrequenzstrahlen und intelligenten Algorithmen können OSID-Systeme Räume jeglicher Form schützen. Durch die Verwendung von IR- und UV-Licht zur Erkennung von Partikeln kann das System diese nach Größe unterscheiden, wodurch die Störsicherheit erhöht und die Anzahl der Fehlalarme gesenkt wird. OSID bietet Ihnen eine kostengünstige, zuverlässige und einfach zu installierende Lösung.



HONEYWELL IST ÜBERALL. IN LAGERHALLEN DER GESAMTEN REGION UND WELTWEIT.

DEK STAVEBNINY
PRAG, TSCHECHIEN

HENKEL
POZNAŃ, POLEN

JTI
GOSTKOWO, POLEN

ZALANDO
AMERYKA N. OLSZTYNEK, GŁUCHÓW
POLEN

REWE
VERSCHIEDENE STANDORTE

VETROPLUS PLOTISTE NAD LABEM
HRADEC KRALOVE, TSCHECHIEN

SEGRO
PRAG, TSCHECHIEN

**WDP INDUSTRIE-PARK –
DRAGOMIREȘTI**
BUKAREST, RUMÄNIEN

AMAZON
VERSCHIEDENE STANDORTE

ARVATO
STRYKÓW, POLEN

IRON MOUNTAIN
REGUŁY, GDANSK, POLEN
BUKAREST, RUMÄNIEN

DRE
ELBLĄG, POLEN

KAN
BIAŁYSTOK, POLEN

KAUFLAND
PLOIEȘTI, RUMÄNIEN

LOXCESS
TACHOV U NOVÉHO BORU, TSCHECHIEN

PROLOGIS DCO4
NEHVIZDY, TSCHECHIEN

ARICESTI
PRAHOVA, RUMÄNIEN

SAMEDAY (EMAG)
BUKAREST, RUMÄNIEN

CTPARK
ZAVAR, TSCHECHIEN

SAUBERMACHER
KIDRICEVO, SLOWENIEN

IKEA
JAROSTY, POLEN
VERSCHIEDENE STANDORTE IN
ÖSTERREICH

PROLOGIS
BRNO, TSCHECHIEN

DER GLOBALE STANDARD FÜR LAGER-SICHERHEIT

- Kundenspezifische und bewährte Erkennungs- und Evakuierungslösungen
- Weltweit hohe Standards für Zuverlässigkeit und Sicherheit
- Vollständige Rückwärts-Kompatibilität mit vorhandenen Systemen
- Geringe Wartungskosten und lange Lebensdauer
- Breite Palette an Produkten für kritische Umgebungen
- Die Evakuierung wird auch durch normgerechte Sprachalarmierung unterstützt.

Honeywell Life Safety Austria GmbH

Technologiestraße 5

1120 Wien

Österreich

hls-austria.com

Druck- und Satzfehler nicht ausgeschlossen.

© 2021 Honeywell International Inc.

**THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT**

Honeywell