

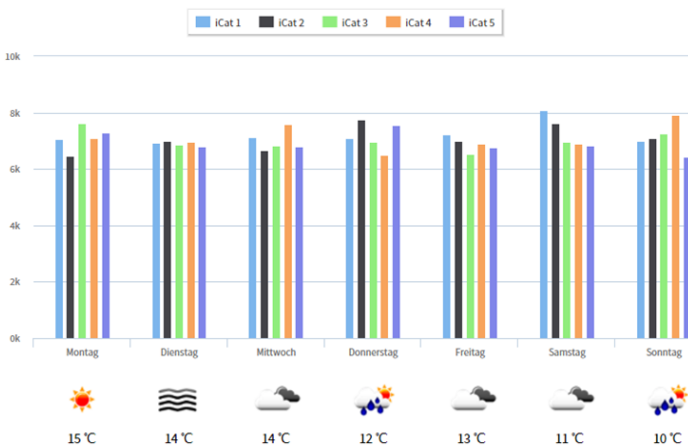
NETAVIS Observer 4.7 Vorschau

Neue Funktionalitäten der kommenden Software Version

Smart DATA WAREHOUSE

Sinnvolle Nutzung geschäfts- und sicherheitsrelevanter Informationen

Das NETAVIS sMart Data Warehouse ist die innovative Visualisierung von Videoüberwachungs- und Videoanalysedaten. Kombiniert mit weiteren relevanten Geschäfts- und Sicherheitsdaten des Kunden verwandelt sMart Data Warehouse reine Zahlenkolonnen in Echtzeit in wertvolle Schlüsselkennzahlen und stellt sie entsprechend den Kundenwünschen anschaulich bereit. Dies kann sowohl in Form von userspezifischen Dashboards und PDF-Reports, als auch als Business Intelligence Analysetool geschehen. sMart ist sowohl als Service in der Cloud als auch als lokale Software am NETAVIS Server verfügbar.



MOBILE & BROWSER CLIENT

Multi-Kamera Liveansichten und Archivzugang über Ihr Mobilgerät

Der Mobile & Browser Client bringt frei definierbare Multi-Kamera Liveansichten und das Archiv auf mobile Geräte und Desktops. Die integrierte Transkodierung gewährleistet die Darstellung von H.264, MPEG-4 und MxPEG Streams auf allen Browsern und Plattformen. Dementsprechend wird der neue Mobile & Browser Client den zuvor verfügbaren Client für Smartphone & Tablets sowie den Client für iPad ersetzen.

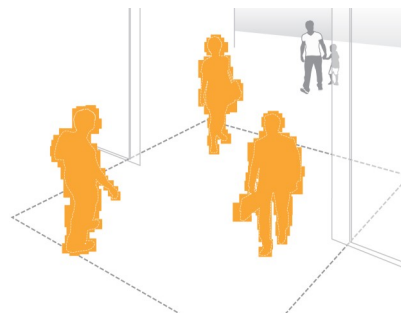
NETAVIS BUNDLED WEITERENTWICKLUNGEN

Einfachere Installation und verbesserte Hardware Compliance

Basierend auf CentOS7 und Container Technologie wird NETAVIS eine neue one-step GUI Installation von USB Stick, DVD oder Netzwerk vorstellen. Dies ist die Grundlage für viele neue Features und Verbesserungen wie UEFI Unterstützung.

DYNAMIC PRIVACY MASK

Dynamischer Schutz der Privatsphäre



Dynamic Privacy Mask geht weit über die ursprüngliche NETAVIS Privacy Mask hinaus und bietet optimale dynamische Sicherung der Privatsphäre von Kunden und Angestellten. Das Feature erkennt alle sich bewegenden Objekte und Menschen innerhalb einer frei

definierbaren Fläche und verdeckt sie mit einer Maske. Für bestmöglichen Einsatz kann die Dynamic Privacy Mask zB auch nur zu bestimmten Zeiten aktiviert und im Notfall via Alarmknopf deaktiviert werden.

MASS CAMERA IMPORT/EXPORT

Import und Export einer unlimitiert großen Anzahl von Kameras mit wenigen Klicks

Der neue Kamera Import/Export ermöglicht Systemintegratoren eine unlimitiert große Anzahl von Kameras rasch in ein NETAVIS Observer System hinzuzufügen. Die gewünschten Kameraeinstellungen können in Excel zeitsparend vorbereitet und anschließend importiert werden. Kameraeinstellungen von einem bereits aktiven NETAVIS Observer System können genauso einfach exportiert werden.

QUEUE LENGTH DETECTION

Erkennung von Warteschlangen für verbesserte Geschäftsprozesse

Die neue Queue Length Detection erkennt Menschenschlangen vor



Kassen, Informationsschaltern oder ähnlichen Situationen. Wenn ein zuvor konfigurierter Schwellenwert erreicht wird, kreiert Queue Length Detection ein Event das als Trigger für Lautsprecherdurchsagen, Signale für Mitarbeiter zur Eröffnung einer neuen Kasse und viele andere Prozesse verwendet werden kann.