

Presseinformation

Baienfurt, Mai 22

Version 2.0 der AMETRAS vision Videolösung macht den Unterschied

Mit APF video+ 2.0 wurde die Bedienbarkeit in der Nutzung der Videolösung noch intuitiver gestaltet. War die Bedienung der Anwendung bisher schon einfach und intuitiv, hat sie mit der Version 2.0 nochmals an Übersicht und Struktur gewonnen – für eine effiziente Interaktion und noch schnellere Sendungsrecherche in der Paketverfolgung.

Auch der Motor der Anwendung wurde komplett neu entwickelt und punktet mit großen Einsparmöglichkeiten. Dem Trend zu mehr Kompression folgend hält APF video+ 2.0 nun auch mehr Datenspeicherplatz bereit. Das Datenformat wurde auf H.264 geändert und sorgt für eine Einsparung von 30 % der Plattenkapazität. Durch verbesserte Algorithmen ist die Anwendung zudem in der Anzeige wesentlich schneller geworden. Neue optionale Features, beispielsweise das Vermessen im Bild, bringen dem Anwender handfeste Vorteile.

Wie gewohnt wird APF video+ 2.0 im Browser bedient. Damit entfällt die aufwändige und lästige Konfiguration von Clients und der damit verbundene administrative Aufwand. Da APF video+ immer wieder auf die neuesten Sicherheitsstandards überprüft wird, ist Datensicherheit und Datenintegrität auf höchstem Niveau gewährleistet.

Mit einer installierten Basis von über 200 Systemen in 14 Ländern hat APF video+ auch international einen festen Platz in den Überwachungslösungen der Logistikkunden. Die Integration von Volumenmesssystemen, Sortierabläufen, Waagen und operativen Systemen der Logistik sorgen dafür, dass der Endanwender nur eine Anwendung benötigt, um alle Informationen zu erhalten. Viele AMETRAS Kunden nutzen APF video trace, um Pakete und Packstücke über Depotgrenzen hinweg zu verfolgen. Aus Datensicherheitsgründen stehen Datenabfragen nur berechtigten Depot-Mitarbeiter*innen zur Verfügung. Die Informationen bleiben im Videonetz und können nicht nach außen gelangen.

Es war noch nie so einfach Bild und Videoinformationen mit Daten aus dem operativen Ablaufprozess zu verheiraten. Schnell, sicher und unkompliziert lautet die Devise für den Einsatz von APF video+ 2.0.

Neue Möglichkeiten in der Videoüberwachung von Packstück und Paket mit APF video+ 2.0

- Bis zu 30 % weniger Speicherkapazität notwendig
- Schnellere Ausgabe bei Flexview, Multiview und Wiedergabe
- Optional Packstückvermessung im Bild
- Höchste Sicherheitsstandards bei Datenübertragung durch Verschlüsselung und Berücksichtigung der OWASP Top 10
- Überwachung von Paketlebensläufen auch über Depotgrenzen hinweg
- Integration von Zusatzinformationen wie Gewicht, Volumen, Scanevents etc. jederzeit und überall möglich

Ansprechpartner

Marketing

Saskia Harbach

Fon: +49 751 5685-0

marketing@ametras.com

AMETRAS vision GmbH

Geschäftsführer Ulrich Eberbach

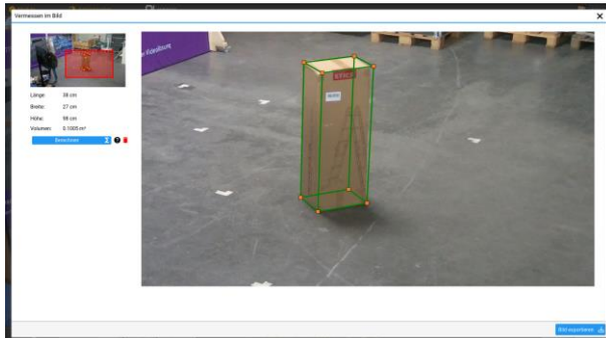
Eisenbahnstraße 11

88255 Baienfurt

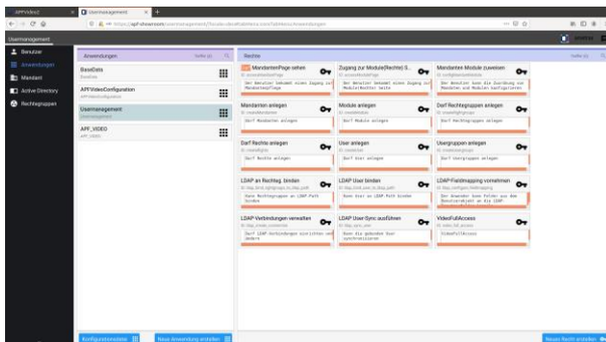
www.ametras.com

- Die Verbreitung in 14 Ländern sorgt für eine breite Abdeckung sämtlicher Anforderungen aus Logistik und Paketwelt

Bildmaterial:



APF video+ 2.0 Vermessen im Bild



APF video+ 2.0 Usermanagement

Über die AMETRAS vision GmbH:

Mit branchenspezifischen Entwicklungen für die Kurier-, Express und Paketdienstleister (KEP), sowie individuellen Lösungen für Supply Chain und Logistik gehört die AMETRAS vision GmbH mit Sitz in Baien-furt zu den innovativen Mitgliedern der AMETRAS informatik AG, einer international agierenden Unter-nehmensgruppe mit rund 240 Mitarbeitern.

Kamerabasierte Volumenmesssysteme, hochauflösende Videosysteme und prozessorientierte Scan- und Sortierlösungen gehören zum umfangreichen Portfolio der AMETRAS vision. Mit modernsten Software-technologien in Verbindung mit hoch performanten Hardwaresystemen vereinfachen wir seit über 20 Jahren europaweit den Geschäftsalltag unserer Kunden. Ob Sendungsverfolgung, Parceltracking, Scan-nung, Ordermanagement oder Tracking & Tracing – wir bieten für jeden einzelnen Arbeitsablauf einzig-artige Lösungen zur Prozessverbesserung und -automatisierung.