



Rethinking People Flow

MEDIEN KONTAKT:

Dominique Morel

+41(0)79 234 49 03

press@xovis.com

XOVIS LANCIERT CLOUDBASIERTE ANGEBOTE, UM DEN PERSONENFLUSS ZU OPTIMIEREN: RETHINKING PEOPLE FLOW IST MEHR ALS NUR DAS ZÄHLEN VON PERSONEN

Der internationale Marktführer für intelligente People-Flow-Lösungen bietet jetzt Cloud-Lösungen für verbesserte Insights

BERN, SCHWEIZ (20. APRIL 2021) – Xovis, internationaler Marktführer für intelligente Personenflusslösungen im Einzelhandel, an Flughäfen und im Transportwesen, ist stolz darauf, seine neuesten cloudbasierten Produkte anzukündigen. Durch die Pandemie sind stationäre Einzelhändler, der Nahverkehr und Arbeitsplätze mit einer sich ständig verändernden Situation konfrontiert, wenn es um Personenfluss geht. Als Anbieter von hochpräziser 3D-Sensortechnologie unterstützt Xovis nun Integrationspartner mit neuen Produkten in der Cloud. Mit **Xovis HUB**, einer innovativen Partner-Plattform, erhalten Integrationspartner alle notwendigen Tools, um Sensoren nahtlos zu planen, zu bestellen und zu warten, um so ihre Prozesse weitgehend zu automatisieren. Mit **Xovis FLOW** können Partner ihren Kunden eine integrierte Software-as-a-Service-(SaaS)-Lösung bieten, die Echtzeitinformationen zu Personenströmen liefert. **FLOW** sammelt Besucherdaten von Xovis-Sensoren in der Cloud und ermöglicht so eine einfache Analyse.

"Die Markteinführung der cloudbasierten Angebote ist Xovis' Antwort auf die neue Normalität in Zeiten von COVID. Mit unserer Technologie tragen wir zur Sicherheit und zum Wohlbefinden von Menschen bei, die weltweit unterwegs sind", sagt Konstantin Ewald, VP Strategy bei Xovis. "Von der Wiedereröffnung der Geschäfte über die Steuerung von Auslastungen bis hin zur Optimierung von flexibleren Office Spaces sehen wir eine steigende Nachfrage nach Xovis Technologie. Mit **FLOW** und **HUB** bieten wir unseren Integrationspartnern hierzu nun Lösungen aus einer Hand. Als Innovationsführer im People-Flow-Management machen wir jetzt den nächsten Schritt, indem wir unsere hochpräzisen Sensoren einfach nutzbar machen."

HUB Eigenschaften + Vorteile

- Zugang zur Xovis-Welt über ein einziges, zentrales Portal
- Überblick über Partnerstatus, frühere Bestellungen und Preise
- Zugriff auf Marketingmaterialien, Multimedia-Dateien und Broschüren
- Planung von Installationen mit dem neuen Planning Wizard
- Einrichtung und Sensor-Go-Live Support mit dem neuen Mounting Wizard
- Bestellverwaltung und Onlineshop
- Zugriff auf die Xovis Wissensdatenbank
- Support-Portal Zugang aus dem Hub

"Aufgrund der weltweit steigenden Nachfrage nach Personenflusslösungen war die Entscheidung, unser Lösungsportfolio mit neuen cloudbasierten Angeboten zu erweitern, sehr wichtig. Unser neues Partnerportal **HUB**, das unseren Integrationspartnern neue Tools zur Verfügung stellt, wird dabei helfen, Xovis-Technologie noch einfacher zu implementieren. Unser Ziel ist es, die Nutzung der Technologie für alle Beteiligten einfacher zu machen und so auch weiterhin Innovation in verschiedensten Anwendungsbereichen zu ermöglichen", sagt Andreas Fährdrich, CEO von Xovis.

FLOW Eigenschaften + Vorteile

- Cloud-basiertes Dashboard in einer leicht zugänglichen Webanwendung
- KI-gestützte Personenzählung auf Basis von hochpräzisen 3D-Sensoren
- KI-basierte Gender und Staff Exclusion Features
- Daten und Alerts in Echtzeit
- Erweiterbare Lösung mit Add-ons für detailliertere Metriken
- Export von Personenflussdaten in andere Systeme durch offenen Cloud-Schnittstellen
- Unbegrenzte Nutzer-Anzahl
- Ideal zur Anwendung in Smart Buildings, im Einzelhandel und an Verkehrsknotenpunkten

Xovis hat sich das Ziel gesetzt, dass sich alle Menschen komfortabel, sicher und frei bewegen können. "Unser Erfolg basiert auf unseren hochpräzisen 3D-Sensoren, die mit KI-Funktionalitäten arbeiten und dabei voll und ganz datenschutzkonform sind. Alle visuellen Daten werden auf dem Sensor selbst verarbeitet, das bedeutet keine Bilder verlassen den Sensor und es wird keine zusätzliche Hardware benötigt. Getreu unserem Motto "Rethinking People Flow" wird unsere Cloudlösung Xovis **FLOW** in Kombination mit unseren Sensoren zur Bewegungsfreiheit und der Verbesserung von Besucherströmen beitragen ohne persönliche Daten zu verarbeiten", ergänzt Andreas Fährdrich.

"Durch Analyse der von **FLOW** gesammelten Daten können Anwender fundierte, datengesteuerte Entscheidungen treffen, um den Betrieb zu optimieren und das Kundenerlebnis zu verbessern", erklärt Anne Wyder, Managing Director of Retail. "Die Personenflussdaten ermöglichen es beispielsweise Geschäften, den Marketingernfolg zu messen, die Zahl der Mitarbeitenden während der Stosszeiten angemessen zu steuern, Engpässe zu vermeiden, indem die Kundinnen und Kunden in weniger überfüllte Bereiche gelenkt werden, und Produktpräsentationen durch das Verständnis der Besucherdemographie zu verbessern, um so letztendlich den Geschäftserfolg langfristig zu steigern."

Xovis **FLOW** bietet drei spezifische Module. Das Basismodul **Visitor Essentials** bietet unter anderem folgende Funktionen: Besucherstatistiken, Standort-Benchmarking, Gender Statistiken, Desktop- und Tablet-WebApp, unbegrenzte User-Anzahl, E-Mail-Reporting, Datenexport sowie Uptime und Support. Zudem werden zwei Add-ons angeboten: **Store Professional** und **Live Occupancy**. Store Professional bietet Umsatzstatistiken, Konversionsraten, KI-Personalexklusion und Store-Benchmarking. Live Occupancy bietet eine Live-Belegungsmessung inklusive Besucheranzeige und Live-Warnungen.

HUB und FLOW werden in Kürze für ausgewählte Partner verfügbar sein.

Für weitere Informationen über Xovis besuchen Sie www.xovis.com.

ÜBER XOVIS

Xovis ist ein markt- und technologieführendes Schweizer Hightech-Unternehmen, das 3D-Sensoren und passende Softwarelösungen zur exakten Zählung und Analyse von Personenflüssen entwickelt, produziert und weltweit vertreibt. Eingesetzt werden die Produkte zur Optimierung von Personenflüssen und Wartezeiten beispielsweise an Flughäfen, im stationären Handel und im öffentlichen Verkehr. Einfache Integration, hoher Datenschutz, höchste Präzision und KI-basierte Features zeichnen die Technologie von Xovis aus. Xovis wurde 2008 gegründet und beschäftigt heute rund 140 Mitarbeitende mit Niederlassungen in Bern (Schweiz), Boston (USA), und Shanghai (China), weltweit sind mehr als 200'000 Sensoren im Einsatz. Weitere Informationen zu Xovis finden Sie unter www.xovis.com.