

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG FREIGEgeben

ONVIF veröffentlicht Profil G für Videospeicherung und -aufzeichnung

SAN RAMON, KALIFORNIEN. - 02. Juli 2014. ONVIF, die weltweit führende Standardisierungsinitiative für physische IP-basierte Sicherheitsprodukte, hat heute die Freigabe von Profile G angekündigt, die Spezifikation, die Evtl. Videospeicherung, Such- und Abruffunktionen sowie Medienwiedergabe umfasst.

Profile G wurde desweiteren entwickelt, um die Interoperabilität zwischen Live-Video und Videospeicherung zu verbessern. Dazu gehören Kameras, Encoder und Netzwerk-VideoRecorder (Network Video Recorder, NVR) sowie u. a. Client-Systeme wie Videomanagement-Systeme, Gebäudesystemtechnik und Physical Security Information Management-Systeme (PSIM). In den letzten sechs Monaten hat die Branche Gelegenheit gehabt, den Release Candidate Profile G zu überprüfen.

„Mit der Fertigstellung von Profile G haben wir den Kreis geschlossen und können eine Lösung zur Verfügung stellen, mit denen Produkthersteller und Softwareentwickler grundsätzlich ein integriertes Video- und Zutrittskontrollsystem vorstellen können,“ erklärt Per Bjorkdahl, Vorsitzender des Lenkungsausschusses von ONVIF. „Das ist eine echte Ergänzung zu unseren bestehenden Profilen S und C und bringt standardisierte Interoperabilität zu neuen Höhen.“

ONVIF hat das Profilkonzept eingeführt, damit Endanwender leichter Funktionen identifizieren, die von einem Profil unterstützt werden, ohne die Kompatibilität zwischen den Versionen der ONVIF-Spezifikationen zu bestimmen. Es bestehen bereits Profile S für Video- und Audiostreaming und Profile C, das Interoperabilität zwischen Clients und Geräten von physischen Zugangskontrollsystemen (Physical Access Control Systems, PACS) und netzwerkbasierenden Videosystemen bietet.

Es gibt zurzeit über 3.200 Produkte auf dem Markt, die mit den Profilen S und C konform sind, von circa 500 ONVIF-Mitgliedsunternehmen.

Besuchen Sie uns online unter onvif.org



Weitere Informationen über ONVIF konforme Produkte, einschließlich Anbieter und konforme Modelle, finden Sie auf der ONVIF Webseite: www.onvif.org.

Pressekontakt:

Andrea Gural
Eclipse Media Group im Auftrag von ONVIF
Telefon: +1.207.319.7372
E-Mail: agural@eclipsemediagroup.net

Stan Moyer, ONVIF Executive Director
2400 Camino Ramon, Suite 375
San Ramon, CA 94583, USA
Telefon: +1.928.395.6773, E-Mail: info@onvif.org

Informationen zu ONVIF

ONVIF ist ein globales, offenes Industrieforum, das sich zur Standardisierung der Kommunikation zwischen physischen IP-basierten Sicherheitsprodukten verpflichtet, um ihre Interoperabilität sicherzustellen und ihre Integration zu erleichtern. ONVIF wurde 2008 gegründet, um einen globalen, offenen Standard für physische IP-basierte Sicherheitsprodukte zu entwickeln. Die Mitgliedschaft bei ONVIF ist offen für Hersteller, Softwareentwickler, Consultants, Systemintegratoren, Endanwender und andere Interessengruppen, die an den Aktivitäten von ONVIF teilnehmen möchten.

Besuchen Sie uns online unter onvif.org

