

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

ONVIF veranstaltet die erste virtuelle jährliche Mitgliederversammlung

SAN RAMON, KALIFORNIEN. - 24. November 2014. ONVIF, die weltweit führende Standardisierungsinitiative für physische IP-basierte Sicherheitsprodukte, hat Ende letzten Monats ihre jährliche Mitgliederversammlung abgehalten. Die Teilnehmer hörten Vorträge über die Erfolge von ONVIF 2014 und über die Freigabe von zwei neuen Profilen sowie eine Übersicht über die neuen Initiativen für 2015, wie die geplante Freigabe von Profile Q und einem neuen Kundentesttool.

Die Teilnehmer an der diesjährigen Versammlung, die über ein Webinar stattfand, wurden zunächst von Per Björkdahl, dem Vorsitzenden des Lenkungsausschusses von ONVIF, begrüßt. Er sprach über das Wachstum von ONVIF, einschließlich der auf über 500 gestiegenen Mitgliederzahl, die jetzt sechs Kontinente vertreten, und der mehr als 4.000 profilkonformen Produkte. Mit den erfolgreichen Freigaben 2014 von Profile G für Aufzeichnung und Speicherung und Profile C für physische Zugangskontrollsysteme wird ONVIF, so Björkdahl, bei der Freigabe von zukünftigen Profilen weiter ihre Vision und Mission dahingehend ausbauen, dass alle Sicherheitssysteme in der Zukunft eine einzige Schnittstelle teilen werden.

„Das Wachstum von ONVIF in diesem Jahr beweist, wie wichtig unsere Arbeit für die Sicherheit- und Technologiegemeinschaften ist,“ erklärte Björkdahl. „Den Wünschen und Bedürfnissen des Marktes zuhören und Feedback erhalten wird für unsere zukünftige Entwicklung von Profilen von maßgeblicher Bedeutung sein,“ fuhr Björkdahl fort.

Auf der Jahresversammlung sprach auch Stuart Rawling von Pelco by Schneider Electric, Vizevorsitzender des Kommunikationsausschusses. Hierbei betonte er den Schwerpunkt von ONVIF, neue Beziehungen aufzubauen und Feedback von der gesamten physischen Sicherheitsgemeinschaft im nächsten Jahr zu erhalten. Rawlings präsentierte auch die Ergebnisse der neusten Outreach-Aktivitäten auf dem Markt und hob den Wunsch von ONVIF hervor, diesen Feedback in zukünftige Profile und im

Besuchen Sie uns online unter onvif.org



technischen Support zu integrieren.

Dr. Andreas Schneider von Sony, Vorsitzender des Ausschusses für technische Dienstleistungen, gab den Mitgliedern einen Statusbericht über die geplante Freigabe von einem Profile Q-Gerätetesttool in 2015 sowie einige Informationen über die Funktionen der Profile Q für schnellere Installationen und des Profile A für Zugangskontrollkonfiguration, die beide zurzeit entwickelt werden. In einem Bericht des technischen Ausschusses wies der Vorsitzende Dr. Hans Busch auf den Erfolg des diesjährigen Developers' Plugfest, dem größten bisher, hin und kündigte zwei weitere Plugfeste für 2015 an.

Die Mitglieder wählten auch die Vertreter der verschiedenen ONVIF-Ausschüsse. Neelendra Bhandari von Honeywell wurde zusammen mit Dr. Michael Luetzeler von Siemens in den Lenkungsausschuss gewählt. In den technischen Ausschuss wurden Ramesh Subbiah von Honeywell, Steve Wolf von Pelco by Schneider Electric und Gero Baese von Siemens gewählt. Die neu gewählten Vertreter des Ausschusses für technische Dienstleistungen sind Bob Dolan von Anixter, Neelendra Bhandari von Honeywell und Scott Hudson von Pelco by Schneider Electric. In ONVIFs Kommunikationsausschuss sind jetzt Finn Wu von Hikvision, Mike Mao von Honeywell und Stuart Rawling von Pelco by Schneider Electric.

Mit über 500 Mitgliedern und 3700 konformen Produkten ist ONVIF weltweit die größte Organisation ihrer Art. Seit ihrer Gründung 2008 ist die Mitgliedschaft jährlich um 25-50 % gewachsen, wobei die Anzahl der konformen Produkte allein in den letzten drei Jahren um 250 % gestiegen ist.

Weitere Informationen über ONVIF, seine Mitglieder und konforme Produkte finden Sie auf der ONVIF-Webseite: www.onvif.org.

Pressekontakt:

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

Stan Moyer, ONVIF Executive Director
2400 Camino Ramon, Suite 375
San Ramon, CA 94583,
Telefon: +1.928.395.6773,



Besuchen Sie uns online unter 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

A decorative network diagram at the bottom of the page, consisting of a series of interconnected nodes (small grey circles) and lines (grey and blue). The lines form a complex web-like structure, with some lines highlighted in a vibrant blue color.