



UCOPIA Version 5.0 macht das Admin-Leben leichter

UCOPIA Version 5.0 macht das Admin-Leben leichter

Lösungen für sichere WLAN-Zugänge und Gastverbindungen
Das unkomplizierte Einloggen ins Unternehmens- oder Public Wi-Fi-Netz wird von Usern mittlerweile vorausgesetzt. Sowohl Mitarbeiter wie Gäste möchten sich gerade jetzt nach Etablierung des BYOD-Trends ortsunabhängig mit dem Internet verbinden können. Für IT-Verantwortliche steigen damit die Herausforderungen bezüglich Flexibilität, Komfort und Sicherheit, was wiederum mit einem hohen administrativen Aufwand einhergeht. UCOPIA Communications möchte IT-Leitern
 Co. das Leben deutlich vereinfachen. Das europäische Unternehmen mit Niederlassung in München hat dazu die Lösungen UCOPIA Express und UCOPIA Advance entwickelt, deren neue Version 5.0 am 15. September veröffentlicht wird.
UCOPIA-Gateways ermöglichen den Benutzern einen sicheren Zugang zu Netzwerken allgemein und Business-, Internet- oder Telefonie- Anwendungen im Speziellen. Das Flaggschiff des Unternehmens ist UCOPIA Express bzw. die erweiterte Version Advance. Beide werden unkompliziert zwischen ein bestehendes Kabel- oder WLAN-Netz bzw. dem LAN implementiert. Anschließend verarbeitet das System alle Informationen, die für den jeweiligen Benutzer bestimmt sind oder von ihm ausgehen, auf Basis eines hohen Sicherheitsstandards: Die Verbindungen sichert UCOPIA mit CSPN First Level Security-Zertifizierung ab. Die im Netzwerk gestreuten Daten sind so jederzeit geschützt und vor den Blicken Dritter abgeschirmt - stets unter strenger Einhaltung der geltenden rechtlichen Vorschriften.
Vier Pfeiler für Sicherheit und Bedienkomfort
Zentrales Management, hohe Fehlertoleranz, Load Balancing und hohe Performance sind die Grundpfeiler der UCOPIA-Technologie. Das Fundament bildet die hohe Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Umgebungen und Bedürfnisse. So bedient UCOPIA Express die Anforderungen von Hotels, Kliniken, (Hoch-)Schulen und mittelständischen Betrieben. Der Fokus liegt auf dem Management und der Authentifikation von Gastkonten, um Besuchern den abgesicherten Zugang zu Netzwerkressourcen zu ermöglichen. UCOPIA Express ist als virtuelle oder Hardware-Appliance erhältlich. Das Pendant für größere Umgebungen heißt UCOPIA Advance. Ebenfalls erhältlich als virtuelle oder hardware-basierte Appliance ist Advance ausgelegt auf mittlere bis große Projekte in Unternehmen, Universitäten und Behörden. Die Lösung deckt auch den Bedarf von Multi-Standort-Umgebungen. Sie kann bis zu 25.000 konkurrierende Verbindungen gleichzeitig handeln.
Version 5.0: einfachere Verwaltung für Administratoren
Ab sofort ist die nächste Generation der UCOPIA-Lösungen erhältlich. Version 5.0 erhöht nochmals den Bedienkomfort - insbesondere für Social Media User. So ist zukünftig auch das Einloggen mittels Facebook-, Twitter-, Google+ und LinkedIn-Account unkompliziert möglich. In BYOD-Umgebungen sind IT-Administratoren fortan in der Lage, pro Gerätetyp eigene Security Policies zu definieren. Beispielsweise können sie einzelnen Smartphones an Arbeitstagen den Zugang ins Firmennetz nur zu bestimmten Uhrzeiten gewähren (z.B. zwischen 8.00 Uhr und 17.00 Uhr). Für den Administrator wird die Verwaltung deutlich komfortabler, da er neue Möglichkeiten beim Reporting und der Konfiguration neuer Profile bzw. Policies erhält. Beim Arbeiten mit dem Administration Tool kann er zwischen mehreren Sprachen wählen, unter anderem Deutsch, Englisch, Französisch und Chinesisch. Zudem ist UCOPIA 5.0 mit einer Vielzahl von Online Payment-Diensten kompatibel. Auf Basis der PCI-DSS Level 1-Zertifizierung ist ein hochsicherer Zugang zu Banking-/Zahlungsdiensten wie PayPal, VISA oder American Express möglich.
Das IT-Personal überwacht und verwaltet alle Gastkonten über das UCOPIA-Web Interface. Auf dieser Plattform ist es auch möglich, unterschiedliche Verbindungsmodalitäten für die WLAN-Nutzer festzulegen. Beispielsweise darf ein Seminarbesucher nur das Internet nutzen; ein anderer ist zusätzlich für unternehmensinterne Netzwerkressourcen freigeschaltet. Die Gastrechte werden bei der Abmeldung automatisch annulliert.
Weitere Informationen unter www.ucopia.com .
Über UCOPIA Communications:
Das 2002 in Frankreich gegründete Unternehmen UCOPIA Communications ist Hersteller von Mobility-Lösungen für einen sicheren WLAN-Zugang und Gastverbindungen in Unternehmen, Hotels, Bildungseinrichtungen, Krankenhäusern, öffentlichen WiFi-Plätzen (Stadien etc.) und Behörden. Das Unternehmen ist europäischer Marktführer im Bereich öffentliche Internetzugänge und verfügt über einen internationalen Kundenstamm im Spitzensegment. UCOPIA arbeitet mit namhaften Brands zusammen: u.a. Aerohive Networks, Cisco, Meru Networks, Ruckus Wireless und Xirrus. Die beiden Lösungen UCOPIA Express und Advance können zwischen einem Kabel- oder einem Drahtlosnetz (WLAN) sowie dem LAN einer Organisation eingesetzt werden. Die Produkte bieten zertifizierte Sicherheit, hohe Skalierbarkeit, detailliertes Reporting, sie sind einfach zu administrieren und entsprechen den gesetzlichen Anforderungen der Europäischen Union. Weitere Informationen unter www.ucopia.com .

Weitere Informationen:
UCOPIA Communications - Head Office
201 Avenue Pierre Brosolette
92120 MONTROUGE - Frankreich
Tel: +33 (0) 1.40.92.73.90
E-Mail: contactus@ucopia.com
Ansprechpartner:
Sebastian Biehr
DACH Channel Manager
Tel : +49 (0) 89 88 906 393
E-Mail: Sebastian.Biehr@ucopia.com
 www.ucopia.com

PR-Agentur:
Sprengel
Partner GmbH
Nisterstraße 3
D-56472 Nisterau
Ansprechpartner:
Marius Schenkelberg
Tel.: +49 (26 61) 91 26 00
Fax: +49 (26 61) 91 26 029
E-Mail: ucopia@sprengel-pr.com
 www.sprengel-pr.com

Pressekontakt

UCOPIA Communications

92120 Montrouge

contactus@ucopia.com

Firmenkontakt

UCOPIA Communications

92120 Montrouge

contactus@ucopia.com

Über UCOPIA Communications:Das 2002 in Frankreich gegründete Unternehmen UCOPIA Communications ist Hersteller von Mobility-Lösungen für einen sicheren WLAN-Zugang und Gastverbindungen in Unternehmen, Hotels, Bildungseinrichtungen, Krankenhäusern, öffentlichen WiFi-Plätzen (Stadien etc.) und Behörden. Das Unternehmen ist europäischer Marktführer im Bereich öffentliche Internetzugänge und verfügt über einen internationalen Kundenstamm im Spitzensegment. UCOPIA arbeitet mit namhaften Brands zusammen: u.a. Aerohive Networks, Cisco, Meru Networks,

Ruckus Wireless und Xirrus. Die beiden Lösungen UCOPIA Express und Advance können zwischen einem Kabel- oder einem Drahtlosnetz (WLAN) sowie dem LAN einer Organisation eingesetzt werden. Die Produkte bieten zertifizierte Sicherheit, hohe Skalierbarkeit, detailliertes Reporting, sie sind einfach zu administrieren und entsprechen den gesetzlichen Anforderungen der Europäischen Union. Weitere Informationen unter www.ucopia.com.