

Kooperation SILEX und Canon: Neuer wireless/wired 11g-Printserver

SILEX TECHNOLOGY launcht „SILEX C-6700WG“, den Hi-Speed-11g-Printserver für Canon-Multifunktionsgeräte und USB-Drucker, der wireless oder wired nutzbar ist

Drucken, scannen, speichern und das Nutzen der PC-Faxfunktion – von diesen Features eines Canon-Multifunktionsgeräts können mit dem neuesten *SILEX-Printserver* der C-Serie sämtliche Netzwerkteilnehmer über das Local Area Network (LAN) Gebrauch machen. Als sei das Multifunktionsgerät oder der USB-Drucker lokal angeschlossen, kann jeder Anwender somit auch den Canon-Statusmonitor in Echtzeit nutzen, um Papier-, Tintenstände und sonstige Meldungen des Canon-Geräts auch über das Netzwerk jederzeit im Blick zu haben.

Diese neueste *SILEX-Netzwerkfee* arbeitet darüber hinaus nicht nur in USB 2.0 Hi-Speed-Geschwindigkeit, sondern bietet vor allem die Möglichkeit, Canon-Drucker und Multifunktionsgeräte optimal auch im Wireless-Modus ins betriebliche oder häusliche LAN einzubinden. Dieser *SILEX-Printserver* kann nach Belieben im Wireless- oder Wired-Modus genutzt werden. Im Wired-Modus arbeitet der *C-6700WG* mit Fast Ethernet bzw. Ethernet, im Wireless-Modus auf Basis der WLAN-Standards 802.11b und 802.11g.

WLAN-Sicherheit wird bei SILEX TECHNOLOGY groß geschrieben. Der *C-6700WG* unterstützt die neueste Codierungsgeneration: die WPA (AES und TKIP)-Verschlüsselung. Und er bietet die IP-Adressfilterfunktion, mit der bestimmte Netzwerkteilnehmer eingebunden oder auch ausgeschlossen werden können.

Darüber hinaus zeichnet sich der *C-6700WG* durch höchste Bedienerfreundlichkeit aus: Der Konfigurationsassistent führt auch den Nichtfachmann spielend leicht durch die Einrichtung. Und mit Windows® Connect Now kann der *C-6700WG* auch einfach wireless konfiguriert werden. Er ist – neben sechs weiteren Sprachen – auch in Deutsch angeleitet.

„Es ist wichtig, gute Partner zu haben. Wenn es um das Netzwerken unserer Produkte geht, empfehlen wir SILEX TECHNOLOGY. Durch die C-Serie von SILEX, die perfekt auf unsere Produkte abgestimmt ist, kann man zum Beispiel mit unseren Multifunktionsgeräten über das LAN oder auch das WLAN drucken, scannen, speichern, faxen und hat jederzeit die Status im Blick – so, als sei das Gerät direkt mit dem PC verbunden.“ Shuichi Shionoya, Senior General Manager, Canon Europe.

Unverbindliche Preisempfehlung	€142,- (exkl. MwSt.)
Bezugsquellen	www.silexeurope.com/euro/partners
Fotos	Er halten Sie über die unten angegebenen Kontaktdaten
Veröffentlichung	Bitte senden Sie uns ein Belegexemplar per Post oder eMail zu. Vielen Dank!

Über den Hersteller

SILEX TECHNOLOGY ist weltweiter Marktführer für integrierte Netzwerkdrucktechnologie. Hauptsitz des Unternehmens ist Japan (SILEX TECHNOLOGY, Inc., JASDAQ: 6679). Darüber hinaus gibt es Standorte in den USA, China und Europa (Deutschland), wodurch die technologischen Entwicklungen – auf die SILEX mit einem besonders hohen Anteil an Mitarbeitern in diesem Bereich (rund 40%) besonderes Augenmerk legt – optimal den jeweiligen Märkten angepasst werden können. Durch diese Standortverteilung kann ebenso – neben den Anleitungen – auch technischer Support in den jeweils zentralen Sprachen der Kunden angeboten werden.

Im Dezember 2005 hat SILEX TECHNOLOGY den Geschäftsbereich „Wireless & Connectivity Solutions“ der amerikanischen TROY Group, Inc. übernommen, zu dem auch sämtliche Geschäftsaktivitäten der europäischen TROY GmbH, Herrenberg, Deutschland, gehören.

Die Kernkompetenzen des in Japan seit 1973 bestehenden Unternehmens SILEX TECHNOLOGY liegen in:

1. **Netzwerkdrucklösungen.** Mit seiner integrierten Netzwerkdrucktechnologie zählt SILEX TECHNOLOGY zu den weltweiten Marktführern. Die SILEX-Technologie wird bereits von den meisten japanischen Druckerherstellern im OEM-Verfahren (Original Equipment Manufacturing) verwendet. Darüber hinaus beinhaltet das Angebot von SILEX TECHNOLOGY diverse externe und interne Printserver. Einige davon wurden in enger Zusammenarbeit mit verschiedenen Druckerherstellern entwickelt.
2. **Biometrie-Lösungen.** Als ein Schlagwort sei hier SecurePrint genannt, eine Lösung, durch die beim Netzwerkdrucken Vertrauliches vertraulich bleibt.
3. **USB-Deviceservern.** Für fast jedes USB-Gerät – sei es eine Digicam, ein Drucker, ein Multifunktionsgerät, ein MP3-Player, eine externe Festplatte oder so ausgefallene USB-Endgeräte wie eine Nähmaschine oder ein medizinisches Gerät – hält das Sortiment von SILEX eine spezielle Lösung bereit. **Netzwerkscanlösungen:** Durch USB-Deviceserver können Scanner einfach genetzt werden, wodurch unter anderem das Investment in hochwertige Dokumentenscanner optimiert wird.

SILEX TECHNOLOGY legt bei seinen Produkten besonders hohen Wert auf Qualität sowie einfache und intuitive Installation und Bedienung. Das Installieren der Geräte ist durch die jeweils mitgelieferte Software auch für den Nichtfachmann kinderleicht. Die hohe Qualität wird vor allem dadurch gewährleistet, dass nur ausgereifte und sorgfältig entwickelte Produkte auf den Markt gebracht werden und dass die Manufaktur, die auf mehr als 30 Jahre an Erfahrung zurückblicken kann, jedes Produkt einzeln prüft, bevor es das Haus verlässt.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.silexeurope.com.

Pressekontakt

Yasmin Lindner-Dehghan Manchadi
SILEX TECHNOLOGY Europe GmbH
Mollsfeld 5
40670 Meerbusch
Deutschland
Tel.: +49 (0) 21 59 / 67 50-11
Fax: +49 (0) 21 59 / 67 50-55
eMail: LINDNER@silexeurope.com