

Pressemitteilung

Neuer Fujitsu Netzwerkscanner mit intuitivem Touchscreen baut auf bewährter Architektur auf

Fujitsu N7100 Netzwerkscanner verarbeitet Bilder bis zu zehnmal schneller

- *Um Faktor Zehn beschleunigte Bildverarbeitung eliminiert Wartezeiten und zeigt Vorschau praktisch sofort an*
- *Neues aktives System für die Seitentrennung sorgt für perfekten Papiereinzug*
- *Plattform bietet PaperStream-Bildoptimierung, USB-Schnittstellen und SDK für die Integration in Geschäftsprozesse*
- *Erstmals zu sehen auf der CeBIT: Fujitsu-Stand, Halle 7 / A28*

München, 17. Februar 2015 – Mit dem N7100 präsentiert Fujitsu einen Netzwerkscanner, der bei der Bildverarbeitung neue Maßstäbe setzt. Die schnelle CPU und der GI-Prozessor sorgen im Scan-Workflow für eine im Vergleich zum Vorgängermodell N1800 um den Faktor Zehn beschleunigte Bildverarbeitung. Das Ergebnis für den Anwender ist eine Vorschau der Scans nahezu in Echtzeit und damit eine deutlich reduzierte Wartezeit. Ein neuer aktiver Einzugsmechanismus verhindert Papierstau und Mehrfacheinzug. Für mehr Effizienz sorgen außerdem die automatisierte PaperStream-Bildoptimierung sowie USB-Schnittstellen zum Anschluss einer Tastatur oder eines Kartenlesegeräts. Der Stand-Alone-Netzwerkscanner lässt sich ohne PC nutzen. Über das Central Administration Tool kann der Administrator alle N7100-Scanner im Unternehmen überwachen und verwalten. Auf dem großformatigen Touchscreen erhalten Anwender einfachen Zugang zu rollenspezifischen Jobprofilen, die eine nahtlose Integration der erfassten Dokumente in die Geschäftsprozesse gewährleisten. Der neue Fujitsu N7100 wird auf der [CeBIT 2015](#) am Fujitsu-Stand in Halle 7 / A28 vorgestellt.

Pressemitteilung



Gesamtzeit für die Erfassung um 50 Prozent reduziert

Im Vergleich zum Vorgängermodell N1800 beschleunigen Verbesserungen bei der CPU und beim GI-Prozessor die Bildverarbeitung im Gerät um den Faktor Zehn. Das Ergebnis ist eine praktisch sofortige Vorschau der erfassten Dokumente – ohne Warteschlange. Die neue Lösung scannt 25 Seiten pro Minute (A4, Farbe, duplex, 300 dpi, 50 Bilder pro Minute) und wandelt die Rohdaten besonders schnell in Nutzinformationen um. Die bei vielen marktgängigen Netzwerkscannern störenden Verzögerungen treten beim N7100 nicht auf. Die gesamte Zeitdauer für die Erfassung von Informationen wird so um ungefähr 50 Prozent reduziert. Das macht den Fujitsu N7100 zu einem der effizientesten Scanner seiner Klasse.

Aktives System für den Papiereinzug

Der N7100 ist mit einem komplett neuen aktiven Einzugsystem ausgestattet, das auf der Fujitsu 'Brake Roller'-Technologie basiert. Entwickelt für Modelle im oberen Enterprise-Segment, hat PFU das System nun für die Anforderungen an Workgroup-Scanner optimiert. Für den Anwender bedeutet dies eine zuverlässige Seitentrennung,

Pressemitteilung

auch beim Erfassen gemischter Stapel. Der N7100 scannt Papier mit einem Gewicht von 40-209 g/m² ebenso wie Plastikkarten.

Effiziente Unterstützung von Geschäftsprozessen

Der Netzwerkscanner verfügt über die umfassenden Funktionen der PaperStream Software, mit der alle Scanner der Fujitsu fi Series ausgestattet sind und die schnelle Bildbearbeitung und -optimierung in hoher Qualität gewährleisten. Außerdem ist er mit zwei USB-Schnittstellen für Peripheriegeräte, zum Beispiel eine Tastatur, ausgestattet. Weitere Geräte, etwa ein Kartenlesegerät, lassen sich mit Hilfe eines Software Development Kits (SDK) anbinden.

"Die Nachfrage nach Netzwerkscannern wächst eindeutig", erklärt Mike Nelson, Vice President der Fujitsu-Tochter PFU Imaging Solutions Europe Ltd. "Mit dem Fujitsu N7100 setzen wir das erfolgserprobte Konzept des N1800 fort und bieten zusätzlich Unternehmen aller Größen sowie Behörden echte Neuerungen."

"Anwender können mit nur einem Knopfdruck scannen, speichern und die Daten weiterleiten, ganz ohne PC. Dank der massiv beschleunigten Verarbeitung des N7100 vermeiden sie unnötige Wartezeiten", erklärt Klaus Schulz, Manager Product Marketing EMEA bei PFU Imaging Solutions Europe Ltd.

Sicherheit hat Vorrang

Eine Vielzahl von Funktionen gewährleistet sicheres Arbeiten auf Abteilungsebene und die sichere Nutzung durch mehrere Mitarbeiter. Dazu gehören zum Beispiel Login-Authentifizierung und Verschlüsselung. Automatisches Löschen temporärer Dateien und sichere Initialisierung verhindern, dass Spuren von alten Anwenderdaten im System verbleiben.

Für das zentrale Management des Netzwerkscanners sorgen Network Scanner Central Admin Server und die Scanner-Central-Admin-Konsole. Administratoren können auf einzelne Netzwerkscanner zugreifen oder über Central Admin Server alle N7100-

Pressemitteilung

Scanner im Netz simultan konfigurieren und verwalten.

Der Scanner ist ab April 2015 bei Fujitsu-Vertriebspartnern erhältlich. Der empfohlene Verkaufspreis beträgt 1.650 € (1.249 £, 2.149 \$) zzgl. MwSt.

Hochauflösendes Bildmaterial: <http://j.mp/1zv0sHQ>

Weitere Informationen über PFU erhalten Sie hier:

- XING-Gruppe "Scan-to-Process – vom Papier zum Geschäftsprozess":
<http://www.xing.com/net/scantoprocess>

Über PFU

Fujitsu-Scanner werden von PFU, einer hundertprozentigen Tochter von Fujitsu Limited (Japan), entwickelt, hergestellt und weltweit vermarktet. PFU ist ein global tätiges IT-Unternehmen, das Computerhardware, Peripheriegeräte und Unternehmenssoftware entwickelt, produziert und vermarktet. Im Markt für Dokumentenscanner gehört PFU zu den weltweit führenden Anbietern und hat ein breites Portfolio an Modellen für den professionellen Endanwender, Desktop- und Workgroup-Einsatz sowie für Produktionsumgebungen mit hohem Scanaufkommen. Das Unternehmen ist seit über 25 Jahren im Dokumentenscanner-Geschäft tätig und erzielt einen Jahresumsatz von über einer Milliarde US-Dollar. www.pfu.fujitsu.com/en/

PFU Imaging Solutions Europe Limited ist verantwortlich für Marketing und Vertrieb der Fujitsu-Dokumentenscanner in Europa, dem Nahen Osten und Afrika (EMEA). Das europäische Unternehmen wurde 1981 in Großbritannien gegründet und hat eigene Büros in Deutschland und Italien. www.fujitsu.com/emea/products/

Pressemitteilung

Sabine Holocher

PR Specialist EMEA
PFU Imaging Solutions
Europe Limited
Tel. +49 (0)89 32378-0
Fax +49 (0)89 32378-100
pr@fel.fujitsu.com

**PFU Imaging Solutions
Europe Limited**

Hayes Park Central
Hayes End Road
Hayes Middlesex UB4 8FE
United Kingdom
Tel. +44 (0)20 8573 4444
Fax +44 (0)20 8573 2643
pr@fel.fujitsu.com
www.fujitsu.com/emea/products

**PFU Imaging Solutions
Europe Limited**

Frankfurter Ring 211
80807 Munich
Germany
Tel. +49 (0)89 32378 0
Fax +49 (0)89 32378 100
pr@fel.fujitsu.com
www.fujitsu.com/emea/products/de/

Akima Media

Gabriele Lutz
Garmischer Straße 8
80339 München
Tel. +49 (0) 89 17 959 18-0
Fax: +49 (0) 89 17 959 18-99
Akima-pfu@akima.de

**PFU Imaging Solutions
Europe Limited**

Via Nazario Sauro, 38
20099 Sesto San Giovanni (MI)
Italy
Tel. +39 02 26294 1
Fax +39 02 26294 201
pr@fel.fujitsu.com
www.fujitsu.com/emea/products/it/