

Nouveau ExpressScan pour des numérisations plus rapides de plus de 100 %

Avec le nouvel algorithme de la version 9.1, les utilisateurs SilverFast peuvent numériser nettement plus vite leurs images analogiques.

Allemagne, le 14/12/2021. La nouvelle publication SilverFast 9.1 réserve une multitude d'améliorations : Surtout le nouveau ExpressScan (demande de brevet allemand en instance) est pour tous ceux qui doivent numériser un grand nombre d'images, un développement. La fonctionnalité ExpressScan travaille aussi bien avec des supports réfléchissants qu'avec des supports transmissibles. Elle reconnaît automatiquement l'ordre de toutes les images dans un porteur de film ou sur un plateau et adapte le processus de numérisation en conséquence.

Les utilisateurs d'une SilverFast Archive Suite profiteront immédiatement de la nouvelle fonction après la mise à jour de la nouvelle version. Cette nouvelle méthode minimise le nombre des tours de numérisation et ménage de cette manière en plus les originaux analogiques, car ils sont moins exposés aux procédés mécaniques et à la lumière.

Un exemple : Un porteur de diapositives 35 mm d'un Epson Perfection V850 Photo (64bits HDRi^{RAW}) entièrement chargé de 12 diapositives sera numérisé en 13:08 min ; de manière traditionnelle, il faut 27:20 min avec les mêmes réglages. Cela correspond à une amélioration de plus de 100 %. Karl-Heinz Zahorsky, président du comité directeur de LaserSoft Imaging AG, explique ce que signifie concrètement ce gain de temps : « Si vous souhaitez numériser 1000 diapositives, ExpressScan vous fera gagner près de 18 heures de travail. Cette innovation révolutionnaire ravira aussi bien les utilisateurs privés que les institutions telles que les archives et les musées. »

Il est également possible de réaliser des résultats similaires avec d'autres scanners à plat, par ex. avec ceux de Plustek, Canon ou Microtek. L'avantage de vitesse est également obtenu par rapport aux logiciels des fabricants de scanners, tels qu'EpsonScan ou CanoScan. Même en concurrence avec d'autres logiciels tiers, SilverFast est plus rapide avec ExpressScan.

En plus d'ExpressScan, l'iSRD amélioré permet une suppression des poussières et des rayures par infrarouge encore plus précise. Un curseur gamma a été ajouté à la boîte de dialogue de l'histogramme, permettant d'éclaircir les images afin de faire apparaître plus de détails dans les zones d'ombre foncées. Cette nouvelle gestion est plus efficace que les curseurs de tons clairs et de tons moyens traditionnels. Avec Multi-Page-PDF, une demande du client a également été mise en œuvre.

SilverFast 9.1 est disponible comme version de téléchargement via www.SilverFast.fr pour une multitude de scanners de film et de photo. Évidemment, une version d'essai gratuite est également disponible. Pour les clients qui ont déjà une version de SilverFast plus ancienne, LaserSoft Imaging propose une mise à niveau vers SilverFast 9 réduite.

« LaserSoft Imaging - Brilliant Images with SilverFast »

En savoir plus :

<http://www.SilverFast.com/fr>

À propos de LaserSoft Imaging® AG :

LaserSoft Imaging a été fondé en 1986 par le physicien Karl-Heinz Zahorsky, qui a développé le concept de SilverFast à Kiel. Depuis ce moment-là, l'entreprise a contribué avec de nombreuses inventions à ce que les images analogiques et numériques puissent être traitées haut de gamme. LaserSoft Imaging est donc avec la ligne de produits SilverFast mondialement connu comme un pionnier de logiciel de scanner et d'imagerie numérique. La gamme de produits comprend des logiciels pour les scanners, les imprimantes et pour le traitement d'images HDR ainsi que des plug-ins de traitement d'images. Pour le calibrage des scanners, LaserSoft Imaging fabrique des mires IT8 de haute qualité dans sa propre fabrication et est représenté au sein du comité ISO TC 130 pour la norme IT8 depuis 2015. Avec plus de 2,5 millions de versions vendues et en tant que partenaire des plus importants fabricants de scanners, SilverFast est le logiciel de scanner le plus performant du monde.

Contact:

LaserSoft Imaging AG

Philipp Haarländer

Luisenweg 6 - 8

D-24105 Kiel

Tel : + 49 (0) 431 560 09 - 0

Fax : + 49 (0) 431 560 09 - 96

Internet : www.SilverFast.com

E-mail : philipp.haarlaender (at) silverfast.com

*Communiqué de presse
Reproduction gratuite
Exemplaire justificatif demandé*