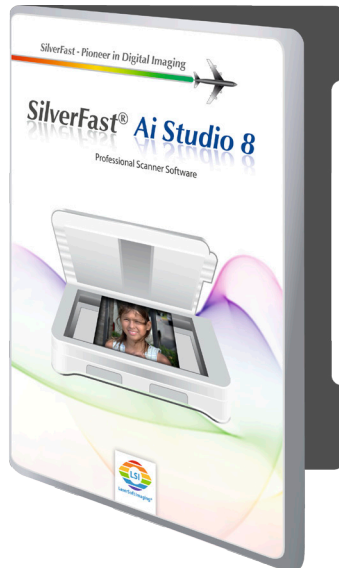


WORKFLOW MÁS PRECISO

Si queremos que presentaciones de imágenes tales como negativos, diapositivas o copias sean reproducidas como finas impresiones artísticas, una digitalización de alta calidad es de suma importancia. SilverFast es uno de los más eficientes softwares de escáneres en el mercado. La nueva versión 8 saca aún más de los originales y del escáner.



El clásico de la digitalización en su nueva imagen de la versión 8



Todo en un vistazo: Todas las funciones en SilverFast se muestran libremente dispuestas en la pantalla. Por ello, queda sitio para consejos

Este año LaserSoft Imaging celebra un aniversario redondo. Durante 25 años, la empresa fundada por el físico Karl-Heinz Zahorsky, ha estado involucrada desde el principio en el desarrollo de escáneres, software y gestión del color. Desde hace 15 años el producto principal de la empresa es el software para escáneres SilverFast.

Se ofrecen diferentes versiones para escáneres, cámaras digitales, impresoras, así como una edición HDR. Además, hay soluciones especiales, como un hardware y software actual para, por ejemplo, el funcionamiento de los escáneres de tambor profesionales High-End de Heidelberg.

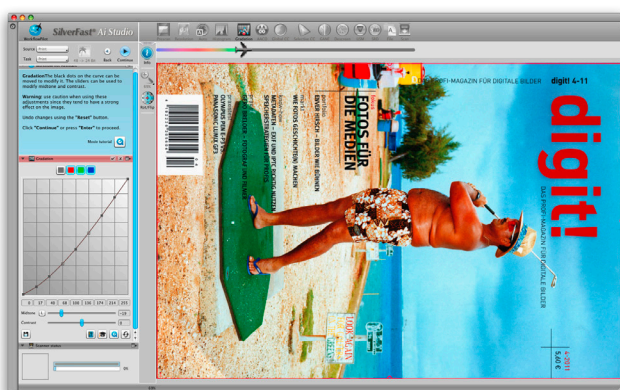
Otro producto de la empresa de Kiel, son los objetivos de color para una calibración IT8 para poder ajustar los escáneres según los criterios relativo a los colores durante todo el procesamiento.

Programado de nuevo

La versión 8 de SilverFast ha sido, de nuevo, totalmente programada. El usuario familiarizado, se dará cuenta rápidamente de que el manejo básico y la estructura han sido mantenidas. Las nuevas características se dejan ver. El nuevo WorkflowPilot guía al usuario a través de todos los pasos y herramientas del proceso de digitalización. Dependiendo del material y del propósito de la digitalización, se sigue un flujo de trabajo personalizado.

La disposición de los elementos operativos, más conocida como Interfaz Gráfica del Usuario (GUI), es una versión parecida a la anterior. El diseño ha pasado, y mejorado, los actuales estándares. Todos los elementos pueden ser ordenados y cambiados de sitio libremente, en caso de que no le guste su posición preestablecida. Esto es especialmente útil cuando se utiliza un segundo monitor. Las paletas y menús se colocarán fácilmente en uno de ellos y la vista previa en el otro. Con la utilización del WorkflowPilot, la función activa se abre cada vez en primer plano recibiendo toda la atención.

La vista previa de SilverFast 8 es ejemplar. Todas las manipulaciones pueden ser examinadas casi en tiempo real, según la dificultad de cálculo y el equipo de hardware. También, el resultado de funciones más difíciles como la máscara de nitidez o la eliminación de polvo y arañazos iSRD con soporte de infrarrojo y diferentes niveles, se evalúan inmediatamente. La vista previa al 100% hace que cada cambio de parámetro sea visible.



El WorkflowPilot permite también una optimización de imagen automática con buenos resultados, aquí a partir de una plantilla cuadrada.