

RxSpotlight™ EDIT | RxSpotlight™ PRO

Rasterbearbeitung - Vektorisierung - OCR - Hybrid - Batchbetrieb - Rasterisierung



Rasterex-Exklusiv-Distribution für
Deutschland, Österreich und Schweiz

Unübertroffene Powertools zur Raster- & Hybridbearbeitung von gescannten Zeichnungen

Mit RxSpotlight™ verfügen Sie über die neueste Softwaregeneration zur Raster- & Hybridbearbeitung. Über die **TWAIN-Schnittstelle** können Sie Ihre Zeichnungen & Pläne direkt in RxSpotlight™ einscannen bzw. vorhandenen Rasterdateien hinterlegen und durch Vektorobjekte ergänzen. Diese Hybriddateien (Raster und Vektor) können als Arbeitsplatzdatei abgespeichert und ausgedruckt werden. So ist nicht in jedem Fall eine Raster-zu-Vektor Konvertierung erforderlich.

➤ Raster-Korrektur Wizard

Der Raster-Korrektur Wizard erlaubt die Autokorrektur von Rasterbildern: Schmutzentferner, Lochentferner, Glätten, Invertieren, Dünnen, Dicken, Linien separieren...

➤ Bearbeitung/ Raster-zu-Vektor Konvertierung

RxSpotlight™ bietet viele Auswahlmenüs für eine komfortable Bearbeitung Ihrer Dateien. Raster- & Vektorobjekte können auf vielerlei Arten markiert und bearbeitet werden. So können Sie beispielsweise Rasterobjekte wie Vektorobjekte mit einem Mausklick markieren und diese vektorisieren. Umgedreht können Sie natürlich auch Vektorobjekte in eine Rasterzeichnung rasterisieren. Jede beliebige Rasterauswahl kann skaliert, verschoben, gedreht und gelöscht werden. Das Raster-Verfolgungsmodule bietet eine präzise Raster-Objektauswahl.

➤ Suchen und Ersetzen & Symbolbibliothek

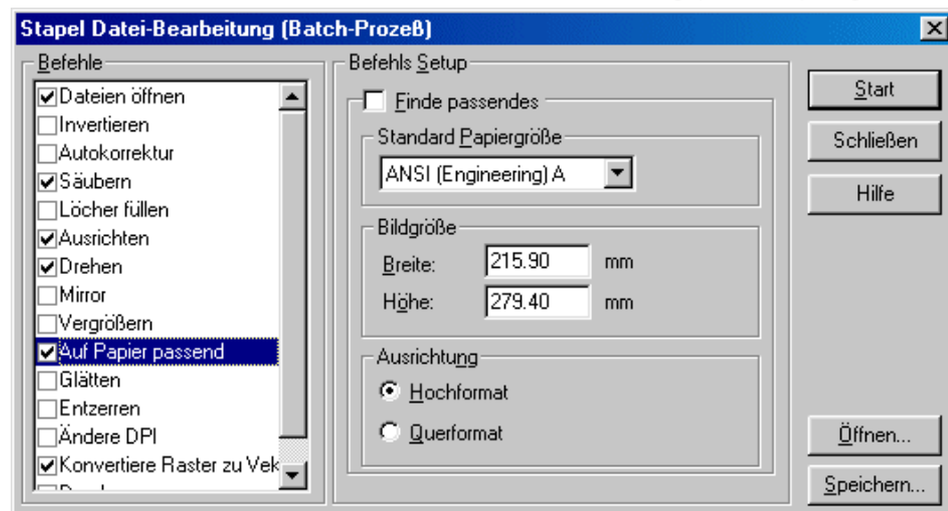
Die Suchen und Ersetzen Funktion erlaubt es beliebige Rasterobjekte zu suchen und durch andere Rasterobjekte zu ersetzen. Unbegrenzte Anzahl von Raster-/ Vektor- & Hybrid-Objekten können in Symbolbibliotheken verwaltet werden.

➤ Color-Image Prozessor

Der Color-Image Prozessor ermöglicht die Separierung farbiger Informationen aus Farbrasterdateien in monochrome Layer. Durch die Auswahl spezifischer Farbwerte werden die entsprechend übereinstimmenden Pixel auf einen monochromen Layer überführt. Dieses Feature ist nur in der RxSpotlight™ Pro Version enthalten!

➤ Weitere Eigenschaften...

Raster-/ Vektor-Layersteuerung; Raster-Entzerrungsmodul nach verschiedenen Modellen: Grid Adaptive bilinear, Affine, Bilinear... ; Neue OCR-Module zur Texterkennung (nur RxSpotlight™ Pro Version) etc...



Die RxSpotlight™ Pro Stapel Datei-Bearbeitung erlaubt vielfältige Einstellungen, erleichtert die Arbeit und spart Geld durch eine Einsparung an Zeit...

Bereitstellung als DDE/OLE-Server und die Fernsteuerung des Programms erlaubt. Für weitere Informationen lesen Sie das RxSpotlight™ Handbuch und besuchen Sie unsere Homepage...

➤ Stapelverarbeitung

Eine automatische Bearbeitung vieler Rasterdateien ist mit dem in RxSpotlight™ integrierten Stapel Dateibearbeitungsmodul komfortabel möglich. In Zeiten, in denen Ihr Computer nicht ausgelastet ist, führt RxSpotlight™ automatisch diverse Funktionen aus. Zu den meisten Funktionsaufrufen sind erweiterte Einstellungen und Anpassungen möglich. Die Stapelverarbeitung erleichtert die Arbeit und spart Geld durch eine Einsparung an Zeit.

➤ DDE/OLE-Schnittstelle

RxSpotlight™ verfügt über eine DDE/OLE-Schnittstelle, die eine Fernsteuerung des Programms erlaubt. Für weitere Informationen lesen Sie das RxSpotlight™ Handbuch und besuchen Sie unsere Homepage... www.RxSpotlight.de

RxSpotlight™ EDIT | RxSpotlight™ PRO

Rasterbearbeitung - Vektorisierung - OCR - Hybrid - Batchbetrieb - Rasterisierung



Rasterex-Exklusiv-Distribution für Deutschland, Österreich und Schweiz

Programm Spezifikationen

| | RxSpotlight™ | RxSpotlight™ Pro |
|--|--------------|------------------|
| Rasterbereinigung (Filter) | • | • |
| Schmutzentferner/ Lochentferner | • | • |
| Glätten, Invertieren, Dünnen, Dicken, Median, Linien separieren, 4-fach Kopplung, 8-fach Kopplung | • | • |
| Autokorrektur nach Vorgaben | • | • |
| Entzerrung/ Transformation | • | • |
| Grid adaptive bilinear, Linear conformal, Affine, Bilinear, Polynomilal 2 degree, Polynomilal 3 degree, Polynomilal 4 degree, Polynomilal 5 degree, Polynomilal 6 degree, Surface Splines | • | • |
| Linienverfolgung/ Objekterkennung | • | • |
| Automatisch, Rasterlinie, Rasterbogen, Rasterkreis, Rasterschraffur, Rasterkurve, Konvertiere Raster-zu-Vektor/ Erhalte Raster, Konvertiere Raster-zu-Vektor/ Lösche Raster, Lösche Rasterobjekt, Rasterobjekt glätten | • | • |
| Raster Suchen & Ersetzen | • | • |
| TWAIN-Scanner Support | • | • |
| Dateiformate Raster Öffnen | • | • |
| TIF, RLC, CALS, EDMICS CCITT 4, C4, RAS, PCX, BMP, IMG * | • | • |
| Dateiformate Raster Speichern | • | • |
| TIF, RLC, CALS, EDMICS CCITT 4, C4, RAS, PCX, BMP, IMG * | • | • |
| Dateiformate Vektor Öffnen/ Importieren | • | • |
| VC5, VC4, DXF, TXT, DWG, DXB, DGN, PLT, CGM, DRW, CCP, FLX, PRT, MI * | • | • |
| Dateiformate Vektor Speichern/ Exportieren | • | • |
| VC5, VC4, DXF, MIF, SHP * | • | • |
| Dateiformate Hintergrund | • | • |
| BMP, TIF, JPEG, TGA, PCX, GIF, PNG, PSD, PCD, PCT, RAS, WPG, EPS, WMF * | • | • |
| Unbegrenzt Rückgängig/ Wiederherstellen | • | • |
| Symbolbibliotheken | • | • |
| Unbegrenzte Anzahl von Raster-/ Vektor- & Hybrid-Objekten können in Symbolbibliotheken verwaltet werden | • | • |
| Vektor-zu-Raster Konvertierung Interaktiv | • | • |
| Raster-zu-Vektor Konvertierung Interaktiv | • | • |
| Batch-Prozessor (Stapelverarbeitung) | • | • |
| Dateien öffnen, Invertieren, Autokorrektur, Säubern, Löcher füllen, Ausrichten, Drehen, Spiegeln, Vergrößern, Auf Papier passend, Glätten, Entzerren, Ändere DPI, Drucken | • | • |
| Konvertiere Raster-zu-Vektor | - | • |
| Raster-zu-Vektor Konvertierung Automatisch | - | • |
| OCR Texterkennung-Modul | - | • |
| Color-Prozessor | - | • |

Rasterbearbeitung & Vektorisierung direkt in AutoCAD™ bietet die RxAutolmage™-Familie

In Kürze finden Sie Tips & Tricks sowie Anwendungsbeispiele zum Download auf unserer Homepage

* Die Dateifilterentwicklung ist ständig in Bewegung! Sie finden eine Liste der unterstützten Dateiformate auf unserer Homepage unter www.grafex.de oder www.RxSpotlight.de

...besuchen Sie uns im Internet
unter <http://www.grafex.de>

GRAFEX • Ziegeleistraße 63 • D-30855 Langenhagen
Tel. 0511/ 780 57-0 • Fax 0511/ 780 57-99 • Funk 0172/ 512 96 87
E-Mail albeck@grafex.de • Internet <http://www.grafex.de>
Rasterex - Distribution für Deutschland, Österreich und Schweiz
Kreissparkasse Herzogtum Lauenburg • Konto 425 362 • Blz 230 527 50
Alle Lieferungen & Leistungen erfolgen auf Grundlage unserer AGB's!
Irrtümer und Druckfehler vorbehalten! © 1996-2001 by Dittmar Albeck

