

AUTOCAD

Das CAD-Praxismagazin

MAGAZIN

Eine Publikation der IWT Magazin Verlags-GmbH

CADBRANCHE

CADTOOLS

Komplett verwandelt

Auf der CeBIT zeigte Grafex eine neue Version von *RxAutoImage*, das *Release R6*. Die Rasterbearbeitungs- und Konvertierungssoftware zeichnet sich durch zahlreiche Detailverbesserungen aus. Funktionen wie die einstellbare Autokorrektur oder Filter zur Bildverbesserung und die Vektorisierungsfunktionen (automatisch und Linienverfolgung/Tracing) wurden optimiert.

Beliebige Rasterausschnitte, Objekte und Elemente lassen sich selektieren und bearbeiten, auch über mehrere Rastergrafiken hinweg. Die Rasterex-Software erkennt Rasterobjekte automatisch. Eigenschaften von Rasterobjekten sind individuell oder gruppenweise zu verändern.

Pläne korrigieren und montieren

RxAutoImage erlaubt das Montieren von gescannten Plänen – farbig, graustufig oder monochrom. Kalibrierungswerkzeuge bereiten die Pläne auf eine punktgenaue Montage vor. Vier-Punkt-Korrektur, Trimmen oder Ausrichten gehören zu den Standardfunktionen. Nach der Montage lassen sich die Einzelzeichnungen zu einer Gesamtzeichnung zusammenführen.

Zudem hat man die Möglichkeit, direkt in die Arbeitsfläche zu scannen. Für Farbscans bietet *RxAutoImage* eine Fülle von Filtern, Einstellmöglichkeiten und Tools zur Farbsparation, Farbreduzierung oder -binarisierung. Die OCR zur Texterkennung in Zeichnungen ist auf bestimmte Zeichensätze trainierbar.

Rastergrafiken verändern und ergänzen

Alle AutoCAD-Vektoren lassen sich in eine Rastergrafik, zum Beispiel im TIFF-Format, umwandeln. Mehrere Rastergrafiken können in verschiedenen Fenstern geöffnet werden. Zudem

INFO

| | |
|--------------------|--|
| Programm: | RxAutoImage |
| Funktion: | Rasterbearbeitung und Konvertierung |
| Preis: | RxAutoImage BASE 696 Euro, RxAutoImage EDIT 1.972 Euro; RxAutoImage PRO 4.292 Euro |
| Hersteller: | Rasterex |
| Vertrieb: | GRAFEX, Tel.: 05 11 / 7 80 57-0 |
| Internet: | www.grafex.de |

unterstützt die Software das Multitiff-Format.

Da jeder *RxAutoImage*-Befehl wie ein AutoCAD-Befehl anzusprechen ist, bietet das Programm auch alle Möglichkeiten zur Batch-Verarbeitung von Rastergrafiken in AutoCAD. Und die

Stand-alone-Version *RxSpotlight R6* verfügt sogar über einen Script- und Batch-Generator. *RxAutoImage R6* gibt es bereits für die neuen AutoCAD-2004-Versionen.

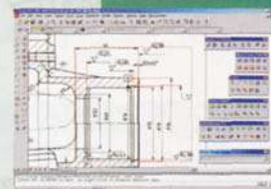
Dittmar Albeck/anm ■

Hybride Rasterbearbeitung unter AutoCAD® / LT

RxAutoImage™

BASE/EDIT/PRO

Hybrides Bearbeiten (Raster+Vektor)
Raster-Vektor Konvertierung
Tracing/Linienführung
Farbbearbeitung
Vektor-Raster Konvertierung
Symbol Suche/Ersetze, OCR
Indexierung/Archivierung
Schnittstelle für Großformat-Scanner



Raster-/Image-Technologien
EDM-Lösungen
Scanner-Systeme

GRAFEX®

GRAFEX · Ziegeleistraße 63 · D-30855 Langenhagen
Rasterex Distribution für Deutschland, Österreich und Schweiz.
Telefon +49 (0) 511 7 80 57-0 · Telefax +49 (0) 511 7 80 57-99
Internet www.grafex.de · E-Mail info@grafex.de