



*Mit RagTime 5 bereiten Sie alle Informationen
des Geschäftslebens schnell auf hohem Niveau
zu eindrucksvollen Dokumenten auf.*

RAGTIME® 5

Die professionelle Business-Publishing-Software

Texte, Tabellenkalkulation, Bilder, Zeichnungen und Diagramme in einer komfortablen Layoutumgebung.



INFORMATIONEN DES GESCHÄFTSLEBENS ÜBERSICHTLICH GESTALTEN

Schaffen Sie lebende Dokumente,
die Sie bis zur letzten
Minute ändern können.
„Business Publishing“ ist das Stichwort.

BUSINESS PUBLISHING IST MEHR ALS DTP.

RagTime ist die ideale Software, um Geschäfts-
dokumente zu gestalten. Sie können direkt
in RagTime Zahlen erfassen, kalkulieren
und grafisch aufbereiten, begleitende Texte
schreiben, Logos und Bildmaterial plat-
zieren. Die üblichen Datenformate werden
in RagTime direkt importiert. Sie arbeiten in
RagTime immer in der echten Seitenansicht
und haben damit ständige Kontrolle über
Ihr späteres Druckergebnis.



RagTime eignet sich besonders gut zum
Erstellen von Preislisten, Katalogen,
Geschäftsberichten, Auswertungen, Über-
sichten und Verkaufsunterlagen.

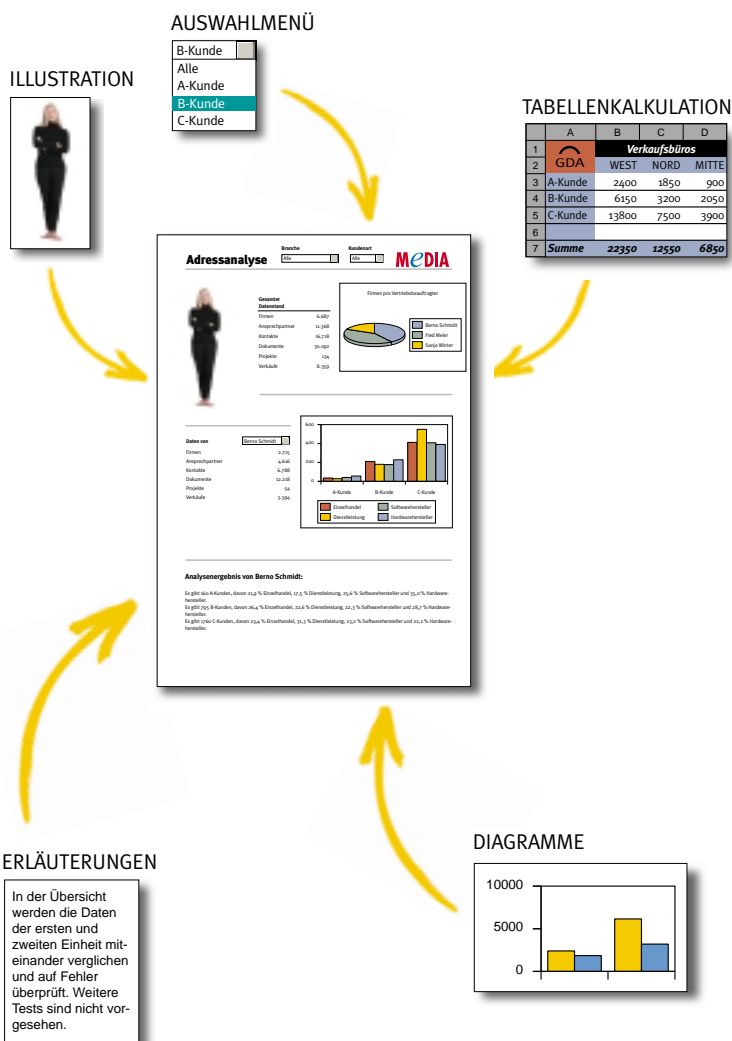
AUTOMATISIEREN

Mit RagTime können Sie Formulare setzen,
Ihr Berichtswesen automatisieren, Perio-
dika verlegen oder Fragebögen erstellen.
Schaffen Sie lebende Dokumente, die Sie
bis zur letzten Minute ändern können.

PROFESSIONELLE AUSGABE

Vom Internet über Laser- und Farbtinten-
strahldrucker bis zur Ausgabe auf einem
professionellen Belichter für den Vierfarb-
druck stehen Ihnen mit RagTime alle Aus-
gabemöglichkeiten zur Verfügung.

„Business Publishing“ ist das Stichwort:
Mit RagTime bereiten Sie alle Informatio-
nen des Geschäftswesens schnell auf
hohem Niveau zu eindrucksvollen Doku-
menten auf.



RagTime erlaubt Ihnen,
Texte, Tabellen, Zeichnungen,
Bilder und Diagramme
komfortabel anzuordnen.

PROFESSIONELLE
WERKZEUGE FÜR
HOCHWERTIGE
ERGEBNISSE

Mit RagTime haben Sie die Möglichkeit, die Gestaltungsgrenzen Ihrer bisherigen Werkzeuge zu überschreiten.



SIE ERSTELLEN KEINE
TEXTE ODER TABELLEN,
SONDERN DOKUMENTE

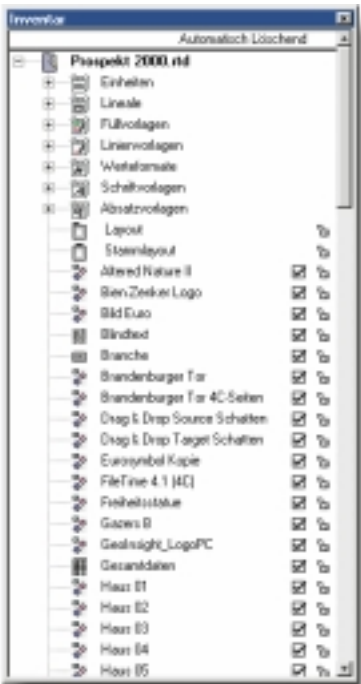
Das Ergebnis Ihrer Arbeit wird am fertig gedruckten Dokument gemessen. Berichte, Preislisten, Analysen oder Verkaufsmaterialien sind mehr als Texte, Kalkulationsblätter und Diagramme. Es ist die Kombination aus allen Elementen, die aus einem Text einen Bericht macht und aus einer Tabelle eine präsentationsfähige Analyse.

Sie haben bisher auf Layoutprogramme verzichtet, weil Sie die Fähigkeiten einer Tabellenkalkulation oder einer Textverarbeitung benötigen. Geben Sie jetzt Ihrer Arbeit den letzten Schliff. Mit RagTime haben Sie Texte, Tabellenkalkulation, Zeichnungen, Bilder und Diagramme in einer komfortablen Layoutumgebung. Die intuitive Benutzeroberfläche bietet einen schnellen Zugang zu allen Programmfunktionen.

INVENTARFENSTER

Das haben Sie noch nirgends gesehen: In einem Inventarfenster haben Sie einen geordneten Überblick über alle Komponenten und Hilfsmittel, die in Ihrem Dokument verwendet werden. Dieses Inventarfenster ist aber keine passive Liste, sondern jedes Objekt darin kann per Doppelklick bearbeitet werden.

Noch besser: mit Drag & Drop können Komponenten von und zu Dokumenten oder zum Schreibtisch bewegt oder dupliziert werden. Natürlich brauchen Sie das nicht, um schnell ein formloses Fax zu schreiben und auszudrucken. Sobald Sie aber Formvorschriften einhalten möchten und Ihre Dokumente einheitlich und organisiert sein sollen, wird diese Inventarliste bald ein unentbehrliches Hilfsmittel.



DATEN EINLESEN

Sie bekommen Daten aus den unterschiedlichsten Quellen: Scanner, Digitalkameras oder anderen Programmen. RagTime 5 kann via TWAIN direkt mit Ihrem Scanner oder Ihrer Digitalkamera zusammenarbeiten. So werden Zwischenschritte bei der Bearbeitung eingespart. Und Daten von anderen Textverarbeitungen oder Tabellenkalkulationen können Sie per Drag & Drop in Ihr RagTime-Dokument integrieren.



HAUS + GRUNDSTÜCK

Baupreise in Berlin stabil

Nach der jüngsten Erhebung der *Haus & Grundstück* blieben die Baupreise in der Spreestadt in den vergangenen 18 Monaten unverändert.

Die von Sir Norman Foster errichtete Kuppel des Reichstags. Von hier hat man einen Überblick auf die beliebtesten Baugrundstücke der Hauptstadt.

Preis-Index-Entwicklung bei Eigenheimen

Bautyp	Index	+/-
	103	3
	96	-4
	101	1
	104	4

Die Wirtschaft des Landes ist im vergangenen Jahr nach drei schwachen Quartalen gegen Jahresende kräftig gewachsen und geht gut erhöht ins Jahr 2000. Sie folgt damit der Entwicklung im Bund und in Europa, die schon früher zum Aufwärtstrend angesetzt hatten. Erste Anzeichen sprechen auch dafür, dass die seit Frühjahr anhaltende Pause im Aufwärtstrend der Beschäftigung zu Ende geht und wieder in einen leichten Beschäftigungszuwachs einmündet. Zu diesen Ergebnissen kommt das Statistische Landesamt in der aktuellen Ausgabe seiner Veröffentlichungsreihe "Konjunktur Südwest", die soeben erschienen ist. Der Präsident Peter Wehlert, rechnet nach dem Wirtschaftswachstum von 1 Prozent im ersten Halbjahr für das Land im Jahresdurchschnitt 1999 mit einer Wachstumsrate von real 1 Prozent und für die Beschäftigung mit einem Zuwachs um 35 500 Erwerbstätige.

Der ungewöhnlich hohe Wachstumsvorsprung der Wirtschaftsregion gegenüber dem Bundesdurchschnitt von zwei Prozentpunkten im Ausnahmejahr 1998 ist inzwischen geringer geworden. Hinzu kommt, dass die bundesweit stark tendierenden Chemiesparten im Südwesten schwach vertreten sind und der Einzelhandel noch mehr schwächelt als im Bund. Trotz Verdoppelung des Wachstumstempos im Schlussquartal habe sich an diesem grundsätzlichen Sachverhalt nichts geändert. Den temporär rückständ werde der Südwesten erst aufholen,

wenn sich im Inland die noch verhaltene Nachfrage nach Investitionsgütern wesentlich verstärkt.

€ Den neuen Auftrieb im Konjunkturverlauf verdankt die Wirtschaft vor allem den kräftigen Impulsen aus dem Ausland, aber auch einer merklichen Beschleunigung von Teilen der Binnenwirtschaft. Dem Bericht zufolge lagen die Auslandsumsätze des Verarbeitenden Gewerbes nach + 3 Prozent im Sommer in den darauffolgenden Herbstmonaten September bis November arbeitstäglich bereinigt schon gut 33 Prozent über dem Vorjahresergebnis. In der Infographik sind die Indexentwicklungen deutlich sichtbar.

Der Überblick für das ganze Jahr wird nur durch saisonbedingte Abweichungen beeinträchtigt.

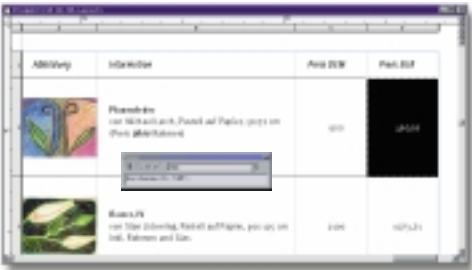


PROFESSIONELLE AUSGABE

Mit RagTime stehen Ihnen viele Wege offen, Ihr Dokument zu präsentieren. Egal ob Farblaserdrucker für kleine Auflagen, Satzbelichter für die Vierfarb-Ausgabe oder PDF als geräteunabhängiges Dokumentenformat: Mit RagTime sind sie flexibel und unabhängig. Als eines der wenigen Layoutprogramme bietet Ihnen RagTime eine bril-

BILDER IN TABELLEN

Tabellen in RagTime haben zwei Gesichter: Weil Sie frei auf der Seite positioniert werden können, erleichtern sie die Arbeit immer dann, wenn Bereiche einer Seite klar in Zeilen und Spalten gegliedert werden müssen. Die Zellen der Tabellenkalkulation können die Inhalte haben, die sonst auf einer Seite platziert werden: Bilder, Texte, Diagramme ... Zugleich dienen sie zur Berechnung von Summen, Auswertungen und beliebigen Formeln.



LEBENDE DOKUMENTE

RagTime vereint in sich Texte, Tabellen, Bilder, Zeichnungen und Diagramme. Alle Komponenten Ihres Dokuments greifen dabei auf gleichlautende Befehle in RagTime zurück. Stilvorlagen und Rechtschreibkorrektur arbeiten über alle Rahmengrenzen einheitlich. RagTime geht aber noch darüber hinaus: Daten für ein Diagramm können auf Berechnungen aus der Tabellenkalkulation zurückgreifen. Text kann auf Ergebnisse

dieser Tabellen Bezugnehmen. Ändern Sie die Daten, werden der Text und das Diagramm sofort aktualisiert. Bezüge können auch auf externe Dokumente verweisen. Änderungen sind von nun an leicht und einfach, da Diagramme nicht neu erzeugt werden müssen.



Die intuitive Benutzeroberfläche ermöglicht einen schnellen Zugang zu allen Programmfunktionen.

liante Druckausgabe auf Farb- und Laserdruckern. Ausgestattet mit mehr als 30 MB ICC-Farbprofilen sind Sie in der Lage, das komplette Farbmanagement auf Ihrem Computer anzuwenden und mit kalibrierten Scannern und Monitoren exakte Farben zu simulieren. Für den professionellen Druckauftrag über Laserbelichter und Druckmaschine verwenden Sie die in RagTime 5 ein-

gebaute Farbseparierung. RagTime arbeitet direkt mit Ihrem Acrobat Distiller zusammen, um PDF-Dokumente zu erzeugen, die Sie per E-Mail verschicken können. Möchten Sie Ihr Dokument im Internet veröffentlichen? RagTime wandelt Ihre Dokument in JPEG-Dateien um und erzeugt automatisch die notwendigen HTML-Befehle für Ihren Web-Server. Mit einem Mausklick.

MODERNE TECHNOLOGIEN UND EINE OFFENE SOFTWARE-ARCHITEKTUR STEIGERN DIE PERFORMANCE

Produktivität wird nicht nur von schnellen Rechnern bestimmt. Intuitive Software und durchgängige Konzepte helfen, den Arbeitsalltag zu erleichtern.



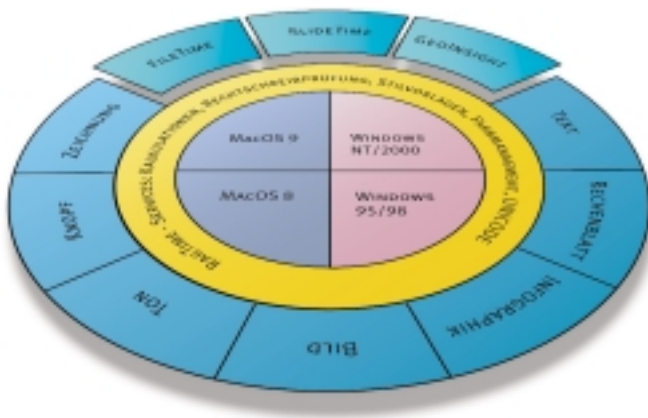
RagTime 5 enthält die Software für MacOS und Windows. Das Dokumentenformat ist auf beiden Plattformen identisch. Damit ist der Austausch von Dateien problemlos möglich.

DIE PROFESSIONELLE BUSINESS-PUBLISHING- SOFTWARE

RagTime 5 erleichtert den Arbeitsalltag mit modernen Technologien. So werden Texte immer in Unicode abgespeichert. Sonderzeichen und Umlaute oder Buchstaben mit Akzenten bleiben so erhalten. Das erlaubt Ihnen, RagTime-Dokumente mit nicht-lateinischen Zeichensätzen in Ihrer bevorzugten Umgebung zu öffnen.

Was Multi-Tasking für ein Betriebssystem ist Multi-Threading für RagTime: Mehrere Aufgaben – zum Beispiel Neuberechnungen eines komplexen Dokumentes – teilen sich die Leistung Ihres Computers und laufen parallel ab. Berechnungen innerhalb von RagTime werden an einer zentralen Stelle verarbeitet. Die Formelpalette mit über 200 Funktionen ist deshalb in Tabellenkalkulation, Diagramm und Text verfügbar. RagTime bietet Ihnen Stilvorlagen für Schrift, Absatz, Linie und Farbe. Änderungen werden im gesamten Dokument und in allen Bereichen wirksam. So lassen sich Füllvorlagen und Linienstile auch in der Tabellenkalkulation oder in Diagrammen nutzen. Rechtschreibprüfung und Silbentrennung gelten für jeden Text: auch in Arbeitsblättern, Zeichnungen und Diagrammen.

RagTime ist in deutsch und weiteren internationalen Versionen erhältlich. Es wird in einem Paket für MacOS und Windows ausgeliefert.



GEOINSIGHT



GeoInsight ist eine Erweiterung zu RagTime 5. Es wertet geographische Daten aus RagTime-

Tabellen aus und bildet sie in einer Karte ab. Zusammen mit RagTime-Schaltflächen und -Auswahlfeldern lassen sich so flexible Auswertungen erstellen. GeoInsight und RagTime hilft Ihnen:

- Adressen in Landkreiskarten farblich hervorzuheben,
- Umsatzdaten von Vertriebsgebieten darzustellen,
- GPS-Meldungen auszuwerten,
- Aufnahme-Standorte von Digitalfotos zu markieren,
- Eigentümerdaten von Liegenschaften anzuzeigen,
- Arbeit beim Layouten von Tarifzonen zu sparen.

Die wichtigsten Landkarten werden mitgeliefert, weitere sind vorrätig oder können nach Ihren Bedürfnissen angefertigt werden. Für Schnelleinsteiger gibt es fertige RagTime-Dokumente, die leicht angepasst werden können. Info unter: www.degis.com

FILETIME



FileTime ist die ultimative Datenbankverbindung zwischen FileMaker Pro und RagTime 5.

Serienbriefe oder Preislisten erstellen Sie von nun ab mit den Daten direkt aus der Datenbank. Sie haben in RagTime Zugriff auf alle Felder Ihrer Datei. Die Daten können gelesen und auf Wunsch zurückgeschrieben werden. Mit den Formulärmöglichkeiten in RagTime erstellen Sie zeitsparende Vorlagen.

(FileTime ist nur für MacOS erhältlich)

SLIDETIME



SlideTime ist das integrierte Präsentationsmodul für

RagTime. Mit dieser Erweiterung präsentieren Sie die Seiten Ihres RagTime-Dokuments ohne Umwege auf dem ganzen Bildschirm oder auf einem LCD-Projektor. Weder der Export Ihrer Dokumente noch ein Programmwechsel sind notwendig. Neben der einfachen manuellen Diaschau, können Sie die neu hinzugefügten Rechenfunktionen nutzen, um Ihre Präsentationen professionell zu steuern.

Info unter: www.ittersoft.de

OBJEKTE MEHRFACH VERWENDEN

In einem RagTime-5-Dokument können dieselben Daten mehrfach benutzt werden. Ob derselbe Text zugleich auf zwei Papierformaten gebraucht wird oder – wie hier – eine Visitenkarte vierzehnmals auf einer Seite erscheinen soll: Jede Korrektur an einer Stelle wird sofort an allen anderen übernommen.



DRAG & DROP

Mit RagTime 5 erledigen Sie viele Aufgaben per Drag & Drop: Texte und Bilder importieren, Farben zuweisen etc. Ziehen Sie z.B. eine Textdatei einfach aus einem Explorer-Fenster auf eine RagTime-Seite und schon ist die Datei importiert.



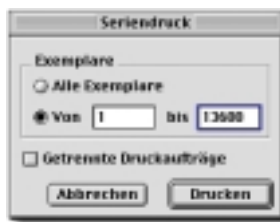
ANORDNEN VON ELEMENTEN

Texte, Kalkulationstabellen, Bilder und alle anderen Elemente in einem RagTime-Dokument lassen sich frei auf der Seite positionieren. Hilfslinien helfen Ihnen, die einzelnen Objekte genau zu positionieren oder einen Satzspiegel zu erstellen. Die Hilfslinien sind magnetisch, so dass Objekte an ihnen einrasten. Hilfslinien positioniert man schnell mit der Maus oder numerisch in einem Dialog.



SERIENDRUCK

Mit den Seriendruck-Funktionen von RagTime 5 erzeugen Sie Dokumente, die automatisch in hunderten oder tausenden von Varianten gedruckt werden. Erfassen Sie die variablen Daten und Abbildungen in einer Tabelle und gestalten eine Seite so, dass für jeden Empfänger sein persönliches Dokument entsteht, vom einfachen Serienbrief bis zur individuell zugeschnittenen Produktinformation.



VOM EINFACHEN BERICHT ZUM BUCHPROJEKT

RagTime 5 bietet Ihnen alle Hilfsmittel für anspruchsvolle Satzarbeiten. Unterscheidungsmaße und vielfältige Einstellungen für die Typografie sind ebenso selbstverständlich wie Vorlagen für Schrift, Absatz, Linie und Farbe.



Mit RagTime stehen Ihnen praktisch unbegrenzt viele Stammseiten zur Verfügung, die selbstständig nach festgelegten Regeln verwendet werden können. Ein automatisches Inhaltsverzeichnis, ein Index und die Fussnotenverwaltung mit freien Markern runden das Bild ab.



Mit RagTime benutzen Sie Silbentrennung und Rechtschreibprüfung wahlweise nach den traditionellen oder reformierten Regeln für die deutsche Sprache.

FUNKTIONSÜBERSICHT

Nahtloses Zusammenspiel aller Komponenten

- > Zeichnungselemente sind zugleich die Container für Textverarbeitung, Tabellenkalkulation, Bilder, Diagramme und mehr.
- > Wahlweise direktes Bearbeiten aller Komponenten auf einer Seite oder in speziellen Bearbeitungsfenstern.
- > Dieselben Rechenfunktionen arbeiten in Tabellen, Texten, Diagramme und Bedienungselementen.
- > RagTime-Komponenten – bis hin zu Zeichnungen – können in allen Rahmenformen und Tabellenzellen benutzt werden oder frei mit dem Text fließen.
- > Freies Rotieren, Skalieren und Scheren aller gezeichneten Objekte mitsamt Inhalt.
- > Gemeinsame Stilvorlagen für Schrift, Absätze, Linien und Füllungen sind in allen Komponenten verfügbar.
- > Einheitliche Rechtschreibprüfung in allen Komponenten wie Text, Tabellenkalkulation, Diagramme...

Text

- > Textfluss in und um freie Formen.
- > Fußnoten, Inhaltsverzeichnis, Index und Hängende Initialen.
- > Rasterlinien, Grundlinienraster, freie Maßeinheiten und Lineale.
- > Nichtdruckender Text für Anmerkungen und Notizen.
- > Kapitälchen, Unterschneidung und Durchschuss.
- > Absatzorientierte Spalten.
- > Rechtschreibkorrektur und Silbentrennung nach alter und reformierter deutscher Rechtschreibung.
- > Optional ist eine Wörterbuch-CD mit Trennregeln und Wörterbüchern für weitere Sprachen erhältlich.

Tabellenkalkulation

- > Über 200 Funktionen, einfacher Tabellensatz, selbst Bilder in Zellen.
- > Dreidimensionale Tabelle mit 16.000 Zeilen, Spalten und Lagen. Beliebig viele Tabellen pro Dokument.
- > Vereinigte Zellbereiche, rotierte Zellinhalte.
- > Alle typografischen Möglichkeiten auch in Zellen.
- > Fortsetzung von Tabellen mit Pipelines über beliebig viele Seiten.

Diagramme

- > Galerie mit über 200 Vorlagen.
- > 2D- und echte 3D-Diagramme mit Licht- und Standpunkt; Linien-, Kreis-, XYZ-Diagramme, Ballon- und Polar-Diagramme sowie Kombinationen verschiedener Typen.
- > Dynamische Verbindung zwischen Tabellen und Diagrammen per Drag & Drop.

Bilder

- > Bilder können beschnitten, skaliert, rotiert und verzerrt werden.
- > Scannen in RagTime über Photoshop-Plugin oder TWAIN. Unterstützt ICA (nur Mac OS X)
- > Ansteuerung und Datenübernahme von Digital-kameras. Unterstützt ICA (nur Mac OS X)
- > Unterstützte Bildformate: JPEG, PNG, EPSF, WMF, EMF, BMP, PICT, TIFF (auch CMYK, LAB und vorsepariert) mit Farbprofilen.
- > Freistellungspfade in JPEG, TIFF und EPSF.

Zeichnen

- > Viele Zeichenwerkzeuge, auch für Bézierkurven.
- > Definierbare Füllvorlagen mit linearen und radialen Verläufen.
- > Objektkoordinaten-Palette für exakte numerische Positionsangaben und Transformationen (drehen, scheren, skalieren).
- > Interpretiert Vektordaten in PICT-Dateien.
- > Detaillierte Einstellungen für PostScript-Linien-eigenschaften.

Intelligente Vorlagen

- > Standardisierte Formulare für immer wiederkehrende Arbeiten.
- > Flexible Regeln für automatisches Seitenanfügen mit unterschiedlichen Folgeseiten.
- > Firmenweit einheitliche Formulare können über einen Datei-Server gemeinsam benutzt werden, sowohl unter Windows als auch unter Mac OS.

Ausgabe

- > auf Arbeitsplatz- und Netzwerkdruckern.
- > Farbdruck auf Tintenstrahl- und Laserdruckern (mit und ohne PostScript).
- > Vierfarb- und Schmuckfarbenseparation von RGB, LAB und CMYK für Rasterbilder, Text und Vektorelementen.
- > Farbmanagement mit über 30 MB Qualitätsprofilen nach ICC-Standard.
- > EPS-Export für ganze Seiten oder eine beliebige Auswahl. Vorschau: WMF, TIFF unter Windows, PICT oder TIFF für Mac OS.
- > PDF-Export für ganze Seiten oder Auswahl mit Anbindung an Acrobat Distiller.



Verschiedenes

- > Identisches Dateiformat unter Windows, Mac OS und Mac OS X.
- > Direktes Arbeiten in der Druckvorschau.
- > Drag & Drop für Import von Dateien, Zuweisen von Formaten etc.
- > Layouts mit Stammseiten und Pipelines.
- > Abreißpaletten und Menüs.
- > Informationsdialog für alle Komponenten.
- > Import/Export für Word 6/97/98/2000, Excel 4/5/97/98/2000, RTF, SYLK, DBF, XTND, JPEG, PNG, EPSF, TIFF, WMF, EMF, BMP, PICT und Text (Mac, DOS, Windows und Unicode).
- > Adressbuch-Anbindung (nur Mac OS X)
- > Kontext-Menüs.
- > Benutzerdefinierbare Tastaturkürzel.
- > Frei einstellbare Bildschirmauflösung (z. B. für 144-dpi-Monitore).

Systemvoraussetzungen

- > *Windows (minimal):*
486-kompatibler Befehlssatz mit Windows 95, 24 MB Arbeitsspeicher, 30 MB freier Festplattenspeicher, CD-ROM Laufwerk.
- > *Windows (empfohlen):*
Pentium-Prozessor mit Windows 98, NT 4 oder Windows 2000, 64 MB Arbeitsspeicher, 75 MB freier Festplattenspeicher, CD-ROM-Laufwerk.
- > *Macintosh (minimal):*
Power Macintosh mit Mac OS 7.5, 32 MB Arbeitsspeicher, 30 MB freier Festplattenspeicher, CD-ROM-Laufwerk.
- > *Macintosh (empfohlen):*
Power Macintosh mit Mac OS 8 oder MacOS 9, 64 MB Arbeitsspeicher, 75 MB freier Festplattenspeicher, CD-ROM-Laufwerk.
- > *Mac OS X:*
Power Macintosh mit Mac OS X, Version 10.2 (Version 10.2.3 oder besser dringend empfohlen) 160 MB freier Festplattenspeicher (für eine Sprachversion), zusätzlich etwa 75 MB für jede weitere Sprachversion.

© Copyright 2003 RagTime GmbH.
RagTime ist ein eingetragenes Warenzeichen der RagTime GmbH. Alle anderen Warenzeichen gehören ihren jeweiligen Eigentümern. Diese Broschüre wurde mit RagTime 5.6 gesetzt und vierfarbsepariert ausgegeben.



RagTime GmbH
Itterpark 5, 40724 Hilden
Deutschland

Telefon 07000-RAGTIME
Telefax (02103) 965796
E-Mail info@ragtime.de
Internet www.ragtime.de