



### RxIndex – Die Datenbank Maximale Effizienz mit einem Knopfdruck

# RASIEREX RxIndex® ist Produkt von Rasterex.

### Was ist RxIndex®?

- Leicht zu benutzendes Dateiregister zum Verwalten- und Archivieren Ihrer Dokumente, Zeichnungen und Bilddateien.
- Sowohl als Einzelplatzlösung, als auch als netzwerkweites Management System.
- Suchergebnisse werden in einer Liste angezeigt mit QuickView-Bildern.
- Datenbank mit programmierbaren Datenfeldern und Aktionsknöpfen ermöglichen eine große Flexibilität.
- Das Datenbankformat ist dBase IV kompatibel.
- Minimale Systemanforderungen: Pentium 2 oder höher, Parallelport, min. 32 MB RAM, min. 5 MB freier Festplattenspeicher.
- MS Windows 98 oder höher.

#### Warum RxIndex®?

- Hilft dem Anwender Dokument-Datei jeder Art von zu jeder Zeit zu finden.
- Die Benutzerschnittstelle ist äußerst benutzerfreundlich und leicht zu bedienen.
- Suche nach Dokumenten durch jede Kombination eingegebener Details, durch eingegebene Schlüsselworte oder durch Auswahl aus einer POPUP-Liste.
- Verbindet die Zeichnungsabteilung mit dem Rest der Firma
- Das Bildschirm-Layout ist komplett vom Kunden programmierbar.
- Extreme schnelle Suche.
- In der Praxis bewährt seit über 10 Jahren.

## Was ist RxIndex® – Technische Spezifikation

- Voll konfigurierbare Browser-Liste.
- Browsen mit Quick-View Vorschau bildern und Liste.
- Index Dateien im proprietary fastsearch format.
- Importieren von Dateien mit On-Screen-Funktion.
- Zahl der Eingabefelder ist nur begrenzt durch die Bildschirmgröße.
- Feldgröße bis zu 999 Zeichen.
- Mehrzeilige Felder.
- Völlig freie Vergabe von Namen, Feldtypen und Spezifikationen.
- Mehrere Schlüsselfelder pro Bildschirm, bis zu 60 Schlüsselfelder.
- Dateigröße bis 1 GB.
- Schnelle Suche durch Start of word, wild cards, date-range, number range.
- Mehrere abgeleitete Formulare konfigurierbar auf Grundlage einer einzigen Datenbanke für individuelle Benutzer.
- Erlaubt strenge Sicherheits- und Zugriffskontrolle.

### Was ist RxForm®?

- Komfortabler leistungsfähiger Formulardesigner.
- Setzt Feldgröße, -Position, Attribute und Ausrichtungen.
- Programmierbare Funktionsschaltflächen und Datenfelder.
- Einfache und leistungsfähige Script-Sprache.
- Konfiguriert Drop-Down Listen und Berichte.
- Existierende dBase Daten können zum Erstellen einer dB-Index benutzt werden.
- Scripte für Schaltflächen, beim Formular start und Errreichen oder Verlassen von Datenfeldern.
- Autofill: selbstfüllende, vordefinierte Listen oder Suchschlüssellisten.
- ASCII Parameter Dateiformat.
- Feldbezogene Hilfetexte.
- Mehrfach-Such-Schlüssel, separate Suchlistenlayouts.
- Mehrfach-Report-Schlüssel, getrennte Bericht-Layouts.
- DDE Input und Output.
- Eine Version für Netzwerk und Einzel benutzer.
- Keine Beschränkung für die Suchlistenlänge.
- Bitmaps in Rechtecken..
- Bitmaps (Icons) auf Schaltflächen.
- Grid und Undo im Formulardesigner

### Was sind Quick Views®?

- Snapshots von Dateien.
- Maximum Dateigröße 20–40 KB.
- Speicherung gemeinsam oder getrennt von den Dateien.
- QuickView werden im Stapelverfahren erstellt mit RxMakeQV oder mit RxHighlight/RxView.
- QuickView möglich für eine große Auswahl von CAD-, Dokument- und Bildformaten.

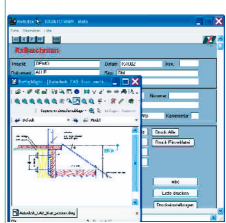
# Warum heute noch mit dbase Datenbankformat arbeiten?

- Plattformunabhängig
- Schnell
- Übergabe an SQL-Datenbanken einfach
- Unterstützung durch moderne Server-Sprachen wie PHP
- Renaissance durch Unterstützung in Open Office
- Erweiterte Funktionalität durch Kombination mit Scriptsprachen wie Winbatch, VBScript, JavaScript usw.

- Automatische Übergabe von Dateiassoziationen
- Ausgabe von Listen im HTML-Format
- · Export nach CSV, Text, FoxPro
- Übernahme von Dateien aus Projektlisten
- Generierung von Listen für Batchverarbeitung für AutoCAD-Scripte, RxSpotlight<sup>®</sup>, VcViewConvert, RxHighlight<sup>®</sup>
- Batch-Druck
- Abstimmung mit aktuellen Versionen und der Rasterex R6 Viewer Serie sowie der Raster-/Vektortechnologie von Rasterex (RxSpotlight®/RxAutolmage®)
- Steuerpanel für Entwickler und Administratoren
- Viewer für Formular- und Programmiercode mit Textsuche



Leicht zu benutzendes Dateiregister zum Verwalten- und Archivieren Ihrer Dokumente mit RxIndex®



Mehrere abgeleitete Formulare konfigurierbar mit der RxIndex® Datenbank