

Unterschiedliche Dateiformate betrachten, kommentieren und drucken – mit nur einer Software.

RxView® ist ein moderner, professioneller Multi-Dateiformat-Betrachter (Viewer), mit dem man eine Vielzahl von Dateitypen sogar in 3D betrachten kann, ohne die oft teuren Originalprogramme erwerben zu müssen. Die Erweiterung RxHighlight® ermöglicht zusätzlich die Kommentierung von Dokumenten, z.B. zu Korrektur-zwecken und die Umwandlung in verschiedenste Dateiformate.

RxView®

Dokumente betrachten und drucken mit RxView®

RxView® ermöglicht das Betrachten und Drucken von über 300 Dateitypen, die ständig aktualisiert werden. Sie können Dokumente anzeigen, drucken, skalieren, plotten und viel mehr.

- Schnelle und präzise Darstellung von mehr als 300 Dateitypen (eine Liste der Dateifilter bitte separat anfordern)
- CAD-Zeichnungen, Vektorbilder, Plotdateien (einschließlich 3D Bildern)
- Monochrome Rasterbilder (Bitmaps) wie z.B. gescannte Bilder, Farbrasterbilder (Bitmaps) wie z.B. Fotos, Textdokumente und Tabellen
- Unterschiedlichste Dateitypen: Gescannte Großformate, DWG, DXF, PLT, FelixCAD, ME10, Adobe PDF, Office-Formate, Unterstützung vieler Eigenschaften wie Ansichten, Layouts, Blöcke, Layer, Schriftarten, Stifetabellen, Xrefs, etc. DDE-Schnittstelle erlaubt die Integration von RxView in Ihre Softwareumgebung
- Leistungsfähige Druck- und Plottfunktion erlaubt den Einsatz als Druck/Plottstation in technischen Büros
- Unterstützung aller windowsbasierten Drucker und Plotter
- Öffnen von Dateien aus dem Intra- und Internet, sowie von Einzel- oder Netzwerk-Laufwerken

- In der RxViewX-Variante Kontrolle mit Automationsbefehlen speziell für Systementwickler. Eine sehr große Bandbreite von Befehlsintegrationen ermöglicht das Anzeigen und Drucken/Plotten in Mehrbenutzerumgebungen.

RxView® verfügt über eine sehr benutzerfreundliche Bedienoberfläche mit einer Vielzahl von komfortablen Funktionalitäten.

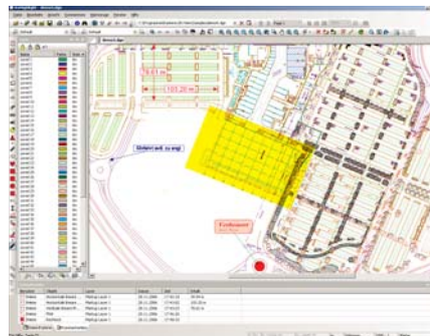
- Schneller Zoom mit Gleitregler Schnellblättern, Pan und Drehen Dateikalibrierung und Flächenmessung, komfortables Kommentieren von Dokumenten mit RxHighlight®
- Dateien überlagern und vergleichen
- QuickView Unterstützung
- Laden und Betrachten mehrerer Dateien Unterstützen in Netzwerkumgebung gleichzeitig in verschiedenen Ansichtsfenstern: Fenster können nach Bedarf kaskadiert, gekachelt oder geteilt werden
- Multi-Page-Dateien mit Thumbnail Bildern
- Leistungsstarke Werkzeuge: Zoom und Pan, Übersichten, dynamische Seitenvorschau und Druckausgabe, Ausdruck angezeigter Bereiche, Grenzen, Kopf- und Fußzeile, Wasserzeichen und Stempel, überlagern und vergleichen

RxHighlight®

Dokumente kommentieren und umwandeln

RxHighlight® ist eine Erweiterung für RxView® zum Dokumentieren und Umwandeln von Dateien.

- Textwerkzeuge, Memos und Notizen mit seinen Kunden, grafische Objekte, Formen und Symbole
- Symbolbibliotheken
- Black-Out Kommentare, Kommentierungslayer und Benutzerkontrolle, benutzerdefinierte Kommentarfarben
- Hyperlink-Verweise
- Messen: Strecken, Flächen, Winkeln
- Konvertieren von Dateien in viele andere Dateiformate, z.B. PLT zu PDF
- Konvertieren mit und ohne Kommentare
- Stapelkonvertieren und -drucken



Kompatibles Kommentieren von Dokumenten mit RxHighlight®

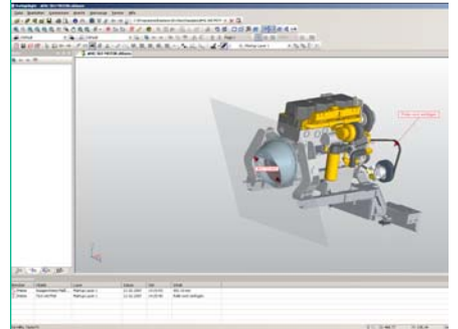
- Vektorielle PDF in CAD-Formate konvertieren

RASTEREX

NEU: R17.0

RxView® und RxHighlight® sind Produkte von Rasterex.

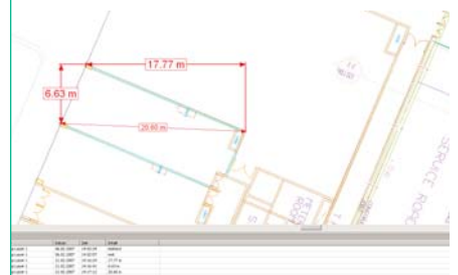
Der norwegische Marktführer entwickelt seit über 16 Jahren Viewer-Software in engem Kontakt mit seinen Kunden.



Komfortable Funktionalität zum Betrachten und Drucken unterschiedlichster Dateiformate mit RxView®



Komfortables Überlagern unterschiedlichster Dokumente mit RxView®



Komfortabel messen in RxHighlight®

Unterstützen in Netzwerkumgebung

RxView® und RxHighlight® können für mehrere Benutzer sehr einfach auch im Netzwerk betrieben werden.

- Netzwerk-Verwaltungstool über Software-Lock
- Kontrolle des Benutzerzugriffs auf Informationen
- Kontrolle durch externe Daten
- Kompatibel mit Redlining-Dateien, die mit RxHighlight® erzeugt werden

Systemvoraussetzungen

- dt./engl. 32-bit Version Windows Vista/7/8/10, 64-bit Version Windows 7/8/10
- Installation per Download oder von DVD
- Rechnerbezogene Einzelplatzlizenz oder per USB-Lock