




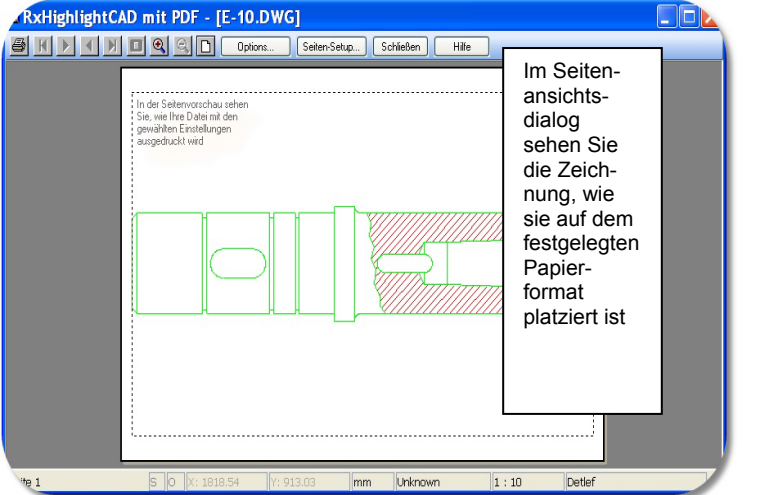
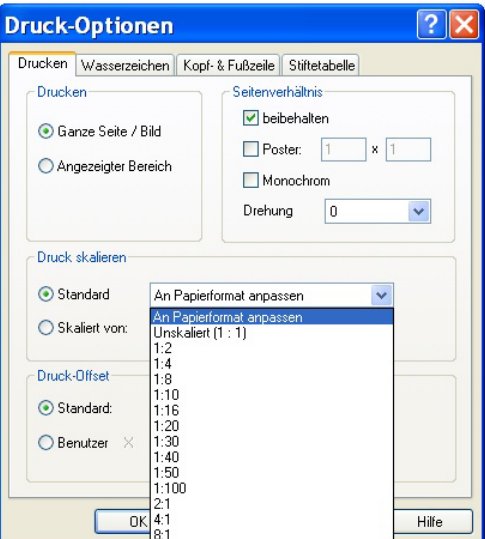



Drucken und Plotten mit RxView/RxHighlight R 7.2

Druck/Plot vorbereiten	Ausschnitte Drucken	Zeichnung kalibrieren
<p>Bearbeiten Sie Stifftabelle , falls Linien zu dünn oder in einer schlecht erkennbaren Farbe dargestellt sind Sollen Layer ausgeschaltet werden? Sollen Blöcke ausgeschaltet werden? Dann finden Sie Im Arbeitsbereichsfenster die geeigneten Werkzeuge Arbeiten sie mit RxHighlight, dann können Sie Anmerkungen, Markierungen, Stempel Symbole usw. anbringen oder auch Bereiche abdecken.</p>	<p>Wenn ein Ausschnitt gedruckt werden, gehen Sie auf das Symbol Zoom Fenster . Ziehen Sie ein Rechteck auf um den Bereich, den Sie drucken wollen</p>	<p>Ist die Zeichnung maßgenau?  Klicken sie das Kalibrieren Symbol  Messen sie eine Referenzstrecke und geben sie den gewünschten wert ein.</p> 

	<p>Über das Dateimenu kommen Sie zu den Funktionen, mit denen Sie den Ausdruck vorbereiten können</p> <p>Seite einrichten Seitenansicht Drucken</p>	
--	---	---

<p>Im Druckoptionen-Dialog können sie auch eine farbige Zeichnung für Schwarz/Wei0-Ausdruck festlegen. Aktivieren sie monochrom</p> 	<p>Im Dialog Druckoptionen stellen Sie ein, ob Sie die gesamte Zeichnung drucken wollen oder nur den angezeigten Bereich (= Ausschnitt). Stellen sie die Skalierung ein oder lassen Sie die Zeichnung an das Papierformat optimal anpassen.</p> <p>Im Dialog Druckoptionen können Sie Wasserzeichen sowie Kopf- und Fußzeile festlegen. Oder abschließende Änderungen an der Stifftabelle vornehmen</p>	<p>Legen Sie im Dialog "Seite einrichten" Papierformat, -Quelle und Drehung fest. Setzen Sie gegebenenfalls Ränder für den Ausdruck fest.</p> 
--	--	---