

040b73747265616d747970656481a203840163c48403737373810a0a810b
0b815f5f84012584067f411b312d37OneVision: Grundlagen ± Zoomen

Zoomen/Vergrößern

Innerhalb der Beschreibung der Cursorformen (Zoomen ;Cursorform.rtf;Zoomen;↵) haben Sie bereits eine Möglichkeit kennengelernt, wie Sie Seiten für die Anzeige zoomen können. Alternativ steht Ihnen auch dieses Menü mit folgenden Funktionen zur Verfügung.

159750_paste.tiff ↵

Abb.: Das Pop-Up-Menü mit der Zoomliste.

Neben den festen Zoomfaktoren (100%, 150%, 200%, 400%, 1600%) wird auch der zuletzt gewählte (z.B. durch Aufziehen eines Rahmens im Zoommodus ;Cursorform.rtf;Zoomen;↵), von diesen Standardwerten abweichende Zoomfaktor dargestellt.

Anpassen;↵Der Schalter <Anpassen> bewirkt, daß die Seite bzw. das Dokument auf die Größe gezoomt wird, die in der aktuellen Zeichenbrettgröße (grauer Hintergrund des Dokuments) proportional noch richtig vollständig ist. Für diese Funktion kann auch der Tastaturbefehl *Befehl-W* verwendet werden.

Setze;↵Der flexibelste Schalter dieser Liste ist <Setze $\frac{1}{4}$ >. Hier können Sie selbst eingeben, mit welchem Faktor gezoomt werden soll. Dieser Faktor kann mehr als 50.000% betragen.

Nach dem Anklicken des Schalters <Setze¼> erscheint der folgende Dialog:

paste.tiff ↵

Abb: Die beiden Eingabemöglichkeiten für Zoomfaktoren.

Im Eingabefeld tragen Sie den gewünschten Faktor ein.
dpi; ↵ Mit den Schaltern <%> und <dpi> können Sie die Basiseinheit zum Zoomen wÜhlen.

Durch Angabe eines Wertes in Dots per Inch (dpi) steht Ihnen mit OneVision die Möglichkeit zur punktgenauen Ausgabekontrolle zur Verfügung. Tragen Sie z. B. wie im abgebildeten oberen Beispiel 2.540 dpi ein, so wird die Anzeige so gezoomt, daß ein einzelner Punkt am Monitor einem Punkt auf einem 1000 Zeilen-Belichter (= 2.540 dpi) entspricht.

Weiter: ;Pagenumbers.rtf;; ↵ Seitennumerierung