

040b73747265616d747970656481a203840163c48403737373810a0a810b0b815f5f84012584067f411b312d37OneVision-Type: Lineal und Tabulatoren

## Lineal und Tabulatoren

paste.tiff ↯

*Abb.: Textlineal in OneVision-Type. Es ist linksbündiger Textsatz eingestellt.*

Mit dem Lineal des OneVision-Type können Sie folgende Aktionen durchführen:

- Tabulatoren setzen
  - Tabulatoren verändern und löschen
  - Textausrichtung einstellen
  - den ersten, linken und rechten Texteinzug verändern
- Die ...nderungen, die Sie im Lineal vornehmen, werden in allen AbsÜtzen durchgeführt, in denen Textcursor stehen bzw. die selektiert sind.

ZusÜtzlich wird natÖrlich auch eine BemaÙung über der aktuellen Textspalte, d. h. über der Spalte in der der Textcursor steht, angezeigt.

Das Lineal wird nur für den Textrahmen angezeigt, der augenblicklich editiert wird. Es kann gegebenenfalls ein- und ausgeblendet werden  
(;../OneVision/MainMenu/Format/Text/HideRuler.rtfd;;↯).

### Tabulatoren setzen

OneVision-Type unterstützt vier Tabulator Typen:

557288\_paste.tiff ↯ linksbündiger Tabulator

363137\_paste.tiff ↯ rechtsbündiger Tabulator

64264\_paste.tiff ↯ zentrierter Tabulator

48243\_paste.tiff ↯ Dezimaltabulator

Sie können neue Tabulatoren setzen, indem Sie auf eines der vier Tabulatorzeichen klicken und bei gedrückter linker Maustaste an die Position über der Linealbemaßung ziehen, an der Sie den Tabulator setzen wollen.

Für den Dezimaltabulator kann durch Klicken auf

896651\_paste.tiff ↯

eingestellt werden, welches Zeichen als Dezimalpunkt verwendet werden soll. Es erscheint ein Dialogfenster, in dem Sie das entsprechende Zeichen eingeben können:

801395\_paste.tiff ↯

*Abb.: Dialogfenster, mit dem der Punkt als Dezimalpunkt definiert wird.*

**Beachten:** Eine ...nderung des Dezimalpunktzeichens in diesem Dialogfenster wirkt sich immer auf gesamte Absätze aus, d.h. alle Dezimaltabulatoren in den selektierten Absätzen werden verändert. Wenn Sie nur einen bestimmten Dezimaltabulator verändern wollen, so sollten Sie dies in der Tabulatorliste tun (;../TextStyleTool/TabPanel.rtf;↯).

### **Tab numerisch;↯Tabulator numerische setzen**

Sie können die Position eines Tabulators auch numerisch festlegen und ihn dadurch an eine genau definierte Position setzen. Dazu führen Sie im Lineal einen Doppelklick auf den Tabulatortyp durch, den Sie setzen wollen. Es erscheint ein Dialogfenster, in dem Sie die Tabulatorposition numerisch exakt eingeben können. Die numerische Bearbeitung von Tabulatoren ist auch über die Tabulatorliste (;../TextStyleTool/TabPanel.rtf;↯) möglich.

655856\_paste.tiff ↯

Abb.: Dialog, mit dem die Position eines Tabulator numerisch eingestellt werden kann.

## **Tabulatoren verÜndern und Löschen**

Sie können einen Tabulator an eine andere Position setzen, wenn sie mit dem Mauscursor darauf klicken und an eine neue Position ziehen. Löschen können Sie einen Tabulator, indem Sie ihn mit dem Mauscursor anklicken und außerhalb des Bereichs zwischen Linealbeschriftung und Formaticons ziehen und dort loslassen.

## **Absatzausrichtung einstellen**

Mit den vier Icons in der rechten, oberen Linealecke können Sie die Ausrichtung von AbsÜtzen verÜndern:

181367\_paste.tiff ⇐ Der Absatz wird linksbündig formatiert.

834342\_paste.tiff ⇐ Der Absatz wird rechtsbündig formatiert.

186173\_paste.tiff ⇐ Der Absatz wird zentriert formatiert.

209098\_paste.tiff ⇐ Der Absatz wird im Blocksatz formatiert.

## **Ersten, linken und rechten Texteingug verÜndern**

25043\_paste.tiff ⇐, 953967\_paste.tiff ⇐ und 313118\_paste.tiff ⇐ symbolisieren den Einzug für die erste Zeile, für den linken und für den rechten Rand eines Absatzes. VerÜndert werden können diese Einstellungen durch Verschieben der Symbole.

Hinweis: Alle ...nderungen wirken sich immer auf den kompletten Absatz aus, in der der Textcursor steht. Wenn Sie mehrere AbsÜtze markiert haben, werden die Einstellungen des ersten Absatzes der Selektion angezeigt.

...nderung wirken sich auf alle ausgewÜhlten AbsÜtze aus!

Linealeinstellung können mit den MenÜbefehlen <Lineal kopieren> (;../OneVision/MainMenu/Format/Text/CopyRuler.rtf;;⇐) und <Lineal einfügen> (;../OneVision/MainMenu/Format/Text/PasteRuler.rtf;;⇐)

von einem Absatz in einen anderen übertragen werden.

Weiter: ;../TextStyleTool/TabPanel.rtfd;;↵ Tabulatoren  
;../DTPElement/Preferences.rtfd;;↵ OneVision-Type  
Prüferenzen

Version 3.03 ± © OneVision GmbH, Regensburg, Germany. All Rights Reserved.