

040b73747265616d747970656481a203840163c48403737373810a0a810b  
0b815f5f84012584067f411b312d37Verweis: Verweiselement

## LinkElement.tiff ↗ **Verweiselement**

Ein Verweiselement dient dazu, Kopien eines Elements mehrfach im Dokument zu erzeugen. Es hat gegenüber dem Duplizieren von Elementen (;../OneVision/MainMenu/Edit/Duplicate.rtf;↗) mehrere Vorteile:

Das Verweiselement benötigt nur wenig Speicher im Verhältnis zum originalen Element. Besonders groß ist die Ersparnis bei Bildelementen.

Wenn das Element verändert wird, auf das sich das Verweiselement bezieht, werden alle Änderungen in das Verweiselement übernommen. Damit lässt sich auf einfache und Hardware-Ressourcen sparende Weise ein Mehrfachnutzen erzielen.

## LinkElementTool1.tiff ↗ **Verweis Werkzeug**

Verweiselemente werden so wie jedes andere Element auch so erzeugt, indem in den "Element erzeugen"-Modus gewechselt und ein Elementrahmen aufgezo-gen wird

(;../OneVision/WorkingIntro/Cursorform.rtf;Neues Element öffnen;↗). Dieser Rahmen ist anfangs leer und muss mit dem Element, dessen Inhalt es widerspiegeln soll, verknüpft werden.

Hierzu dient der untere Teil des *Verweis*-Dialogs:

paste.tiff ↗

## **Verknüpfen**

Durch Klicken auf <Verknöpfen> kann das aktuelle Verweiselement mit einem beliebigen anderen Element im selben Dokument verknüpft  
(;../OneVision/WorkingIntro/Elementconnections.rtf;Elemente verknöpfen;↵) werden. Der Inhalt dieses Elements wird dann im Verweiselement angezeigt.

Ein Verweiselement kann auch mit einem anderen Verweiselement verknüpft werden. Dadurch wird der Aufbau von Verweisketten ermöglicht. Ein Verweiselement zeigt hierbei immer nur die Daten an, die das jeweilige Vorgängererelement zeigt.

Hinweis: Der Aufbau einer zyklischen Verweiskette wird nicht zugelassen.

Durch Doppelklick auf ein Verweiselement, welches mit einem anderen Element verbunden ist, d.h. beim Wechseln in den 'Element editieren<sup>a</sup>-Modus, wird automatisch das Originalelement selektiert, welches dann mit den Werkzeugen dieses Elementtyps bearbeitet werden kann. Im Falle einer Verweiskette wird in das erste Element der Kette gesprungen.

Um ein bereits verknüpftes Verweiselement mit einem neuen Element zu verbinden, klicken Sie nur den <Verknöpfe> Schalter und wÜhlen ein neues Originalelement.

### **GröÙe übernehmen**

Wenn die Option <GröÙe übernehmen> wÜhrend des Verknüpfens aktiviert ist, wird der Rahmen des Verweiselements an die GröÙe des Originalelements angepaÙt. Ist das Originalelement rotiert oder

geschert, werden auch diese Eigenschaften übernommen.

### **In Kopie konvertieren**

Dieser Befehl ist nur ausführbar, wenn ein Verweiselement mit einem anderen Element verknüpft ist, und ersetzt das Verweiselement durch eine Kopie des Originalelements.

Beachten: Ist das Originalelement ein Referenzelement (;../OneVision/MainMenu/Element/MPReferences.rtfd;;↵), kann das verknüpfte Verweiselement ebenfalls konvertiert werden. Bei Referenzelementgruppen ist dies jedoch nicht möglich, und der Befehl ist nicht ausführbar.

Der obere Teil des *Verweis*-Dialogs bezieht sich auf das Originalelement eines Verweises:  
622809\_paste.tiff ↵

Die ersten beiden Felder geben den Namen und Type das Elements an, mit dem ein Verweiselement verknüpft ist.

### **auf Seite**

Dieses Feld gibt die Seite an, auf der sich das Originalelement befindet.

### **Selektieren**

Mit diesem Befehl wird das Element selektiert, auf das das Verweiselement zeigt. Dies kann wiederum ein Verweiselement sein, falls eine Verweiskette aufgebaut wurde. Befindet es sich auf einer anderen Seite als das aktuelle Element, so wird auch die Seite

gewechselt.

Im Gegensatz zum Doppelklick in das Verweiselement wird durch diesen Befehl das vorhergehende Element nur selektiert. Auch wenn das Vorg ngerelement das Originalelement ist, wird nicht automatisch in den 'Element editieren'<sup>a</sup>-Modus gewechselt.

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