

040b73747265616d747970656481a203840163c48403737373810a0a810b  
0b815f5f84012584067f411b312d37BOGENINFO: Bogeninfo

PageInfoElement.tiff ↪ **Bogeninfo**

Das Modul Bogeninfo ermöglicht es ein besonderes Textelement auf einer Seite zu positionieren, das auf jedem Auszug gedruckt wird und verschiedene Informationen über das Dokument und den Druckvorgang anzeigt.

PageInfoTool1.tiff ↪ **Bogeninfoelement**

Um ein Bogeninfoelement zu erzeugen muß kein Elementrahmen aufgezogen werden. Es genügt, in den 'Element€erzeugen<sup>a</sup>- Modus zu wechseln und einmal in die Seite zu klicken. Das erzeugte Element besteht aus einer einzigen Zeile, welche alle Informationen enthÜlt, die im Bogeninfodialog angewÜhlt wurden.

Folgende Informationen können angezeigt werden:

- Dokumentname
- Seitennummer
- Auszug
- RIP-Zeit
- Datum
- Uhrzeit
- Bearbeiter

Die jeweils göltigen Werte, insbesondere für <Datum>, <Auszug> oder <RIP-Zeit> werden wÜhrend des Drucks automatisch

aktualisiert. Für *<Bearbeiter>* wird der Name eingesetzt, der im Dialog *Serialisierungsformular verschicken* (*.../OneVision/MainMenu/Info/Licensing.rtf;markervonBogenInfo;↵*) unter *<Name>* eingetragen wurde. Ist dort nichts eingetragen, so wird der Login-name, mit dem während der Erstellung des Dokuments gearbeitet wurde, verwendet.

Durch An- und Abschalten einzelner Optionen können Informationen zu einem selektierten Bogeninfoelement hinzugefügt oder von ihm entfernt werden. Eine Information muß jedoch mindestens vorhanden sein, da ein leeres Element nicht erlaubt ist. Falls sie ein Bogeninfoelement erzeugen, ohne daß mindestens eine Information angewählt ist, wird die Option, die zuletzt aktiv war, automatisch eingeschaltet.

Die Größe der Elementrahmen von Bogeninfoelementen kann nur mit Einschränkungen verändert werden. Sie hängt davon ab, wieviele Informationen das Element enthält und welche Schrift benutzt wird. Die Fontgröße kann jedoch über das Font Panel verändert werden. Dieses kann durch den Menüpunkt *Format/Font* oder die Tastenkombination *Befehl-t* aufgerufen werden.