

Alle Beschlussssammlungen automatisch erzeugen lassen:

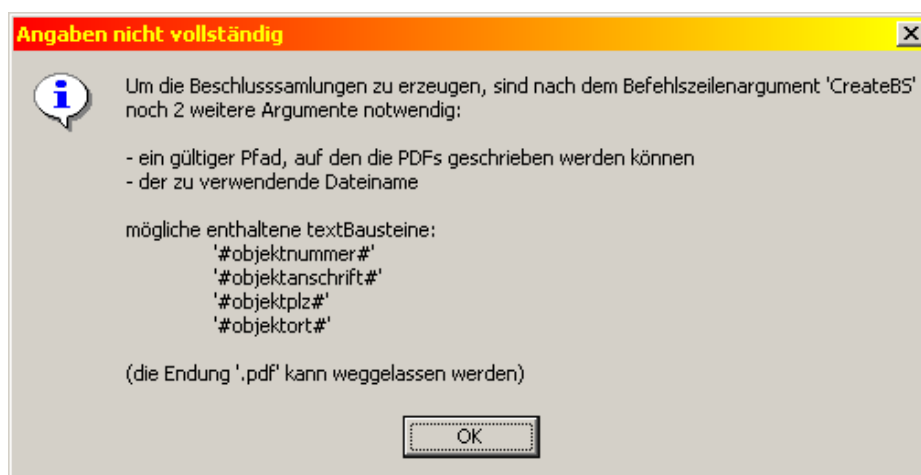
Die Anwendung „evEasy“ wird zum Erzeugen einer Zusammenstellung aller aktuellen Beschlussssammlungen mit Befehlszeilenargumenten gestartet. (zweckmäßigerweise über einen Aufruf im Task-Planer oder eine Batch-Datei)

Aufruf:

EvEasy.exe createBS zielpfad gewünschterDateiname ja

Erklärung:

- der Aufruf „evEasy.exe“ startet die Anwendung.
- **Der Parameter „CreateBS“** (kann auch in Kleinbuchstaben geschrieben werden) weist die Anwendung an, nicht die Fenster zu starten, sondern von allen gespeicherten Objekten eine Beschlussssammlung zu erzeugen und sich danach kommentarlos zu beenden.
- **Der Parameter „zielpfad“** gibt den Speicherort der zu erstellenden Dateien an. Ein abschließender BackSlash ist nicht notwendig, stört aber auch nicht. Der Pfad muß gültig und schreibfähig sein. Wenn er das nicht ist, erscheint ein Meldungsfenster und das Programm wird beendet. Sollte der angegebene Ordner nicht existieren, wird er von der Anwendung erzeugt.
- **Der Parameter „gewünschterDateiname“** gibt den Dateinamen an, mit dem die PDF-Dateien gespeichert werden. Dieser Name unterscheidet sich immer mindestens durch die Objektnummer (sonst würde immer wieder eine Datei gleichen Namens erzeugt werden). Wenn die Objektnummer nicht als Textbaustein („#objektnummer#“) angegeben wird, wird die Objektnummer dem Dateinamen vorangestellt. Es ist überdies auch möglich, die Objektadresse, PLZ und Ort in den Dateinamen aufzunehmen. (Siehe Meldung unten, diese Meldung erscheint, wenn nur ein einziger Parameter beim Programmstart angegeben wird). Die Erzeugung des Dateinamens mit den Textbausteinen erfolgt mittels Textersetzung.
- **(optional) Der Parameter „ja“ (oder „nein“)** gibt an, ob in den zu erzeugenden PDF-Dateien das Unternehmens-Logo eingebettet werden soll. Die Dateien sind erfahrungsgemäß erheblich kleiner, wenn das Logo nicht verwendet wird. Dies kann den Versand der Dateien per E-Mail erleichtern.



Hinweis:

Die Erzeugung vieler PDF-Dateien kann erfahrungsgemäß einige Zeit in Anspruch nehmen. Als Faustregel gilt auf einem Stand Heute üblichen System etwa von einer Zehntel- bis zu einer Sekunde pro Beschluss. Bei größeren Anzahlen von Objekten / Beschlüssen wird empfohlen, diese Funktion bevorzugt zu Zeiten ohne übermäßige Netzwerk-Belastung aufzurufen, um die Umgebung nicht zu beeinträchtigen.

Allgemeine Hinweise zur Funktion:

- die Anwendung prüft beim Aufruf dieser Funktion, ob der angegebene Pfad (Ordner) existiert und versucht, ihn zu erstellen, falls er nicht vorhanden sein sollte. Danach wird geprüft, ob die Anwendung in den angegebenen Pfad schreiben kann. Wenn nicht, erscheint eine entsprechende Meldung und das Programm wird beendet.
- Wenn im angegebenen Ordner bereits eine Datei des gleichen Namens liegt, die neu erzeugt werden soll, wird zunächst geprüft, ob die existierende Datei neueren Erstellungsdatums ist, als das Datum der letzten Änderung eines Beschlusseintrags des jeweiligen Objekts. Wenn ein Beschlusseintrag neuer ist, als die bestehende Datei (Datumsgleichheit bedeutet Neu-Erstellung), wird die existierende Datei vor der Erzeugung der neuen Datei gelöscht. Sollte Dies nicht möglich sein (z.B. weil sie in Benutzung ist), wird die Datei übersprungen. (Dieses Verhalten dient dazu, nur diejenigen Beschluss-sammlungen von Objekten erneut zu erzeugen, wo sich Einträge geändert haben oder neu hinzugekommen sind.)
- In den Dateinamen eventuell angegebene Sonderzeichen (Schrägstrich, Klammer, Tilde, etc.) werden selbsttätig entfernt.
- Um die Anwendung außerhalb der gewohnten Umgebung im Netzwerk zu benutzen (z.B. um die Netzwerklast zu verringern), ist es möglich, die Programmdateien vor dem Aufruf in einen anderen Ordner (z.B. auf einem anderen Rechner) zu kopieren und erst dort aufzurufen. Einzige Voraussetzung hierfür ist, dass die Anwendung auf diesem anderen Rechner einmal lokal installiert worden ist (um die Ressourcen-Dateien *.ocx zu registrieren und die .exe-Datei dort zu haben). Ein derartiger Aufruf könnte über eine Batch-Datei erfolgen und wie Folgt aussehen:
 - o Del \\meinZielRechner\meinZielverzeichnis*.*/Q/S
 - o Copy [\\meinBeschluss-sammlungen-Rechner\PfadBeschluss-sammlung*.*](#) \\meinZielRechner\meinZielVerzeichnis
 - o evEasy.exe CreateBS [\\meinZielRechner\meinZielVerzeichnis](#) gewünschterDateiName
 - o (Hinweis: nur drei Dateien sind hierfür notwendig: die Exe-Datei, die Datenbank „bsa.bsx“ und die Datei „xRef.bin“. Diese Dateien müssen in dem Ordner liegen, von dem aus die Anwendung aufgerufen wird)
- über den Aufruf der Anwendung wie oben beschrieben startet die Anwendung mit einem kleinen (Fortschritts-) Fenster, das während der Erzeugung der PDF-Dateien über den Stand der Erzeugung jeder PDF-Datei informiert. Die Anwendung läuft selbsttätig zum Ende, und endet ohne eine Fertigstellungs-Meldung (sonst könnte sie nicht automatisch wiederkehrend aufgerufen werden).
- Die Anwendung erzeugt nur Beschluss-sammlungen von Objekten, die als „Aktiv“ gekennzeichnet sind. Dieses Verhalten ist beabsichtigt.

Bei der Einrichtung und Erstellung der entsprechenden Ordner ist Ihr Systembetreuer sicher gerne hilfsbereit. Der Aufwand ist marginal.

Beispiel für den Aufruf mit den gewünschten Dateinamen (eine Zeile):

```
EvEasy
CreateBS
C:\alleBeschluss-sammlungen
meinName_#objektnummer#_#objektanschrift#_#objektplz#_#objektort#
ja
```