



## ACMBATCHETRANSMIT.LSP: Multiples „Etransmiten“ von DWGs

Skripte oder kleine Programme, die die Dateien eines Ordners an den Befehl ETRANSMIT übergeben, beschleunigen vielfach den Abgabeprozess von Zeichnungsdateien. Ja, der Befehl selbst bietet die Möglichkeit weitere Zeichnungsdateien einem ETRANSMIT-Lauf hinzuzufügen. Sollen aber Zeichnungsdateien aus verschiedenen Ordnern in individuelle ZIP-Dateien verpackt und weitergegeben werden, ist manuelle Arbeit wie zum Beispiel das Zusammentragen der Dateien in einen eigenen Ordner für den Export gefordert.

**ACMBATCHETRANSMIT.LSP** macht diese manuellen Schritte überflüssig. Nach seinem Start bietet das Programm über einen eigenen Dialog an, eine Liste von Zeichnungsdateien aus verschiedenen Ordnern zusammenzustellen. Im oberen Bereich wird der aktuelle Ordner angezeigt. Im linken Bereich des Dialogs werden die Unterordner des aktuellen

Ordners angezeigt. Durch einen Klick auf einen der Unterordner gelangt man in diesen. An erster Stelle in diesem Bereich sind die Laufwerke sowie Navigationsmöglichkeiten „.“ und „..“ aufgeführt. Erstere führt auf die oberste Ebene des Laufwerks C: und über die zwei Punkte kann man zurück zum übergeordneten Ordner navigieren. Im rechten Bereich werden die Zeichnungsdateien des gewählten Ordners angezeigt.

Hier können die gewünschten DWG- oder DWT-Dateien ausgewählt werden und lassen sich mit dem Button unterhalb des Bereichs zur Dateiliste hinzufügen. Wurden aus Versehen falsche Dateien gewählt, können sie mit „Entfernen“ aus der Liste gelöscht werden, ebenso kann die Auswahlliste komplett geleert werden.

Nach Abschluss dieser Auswahl wird der Dialog mit OK beendet und das Programm fragt nach dem Ziel-

ordner für die von ETRANSMIT zu erzeugenden ZIP-Dateien. Anschließend erzeugt das Programm im Hintergrund eine temporäre Skriptdatei, in der die Befehlsfolge für jede der gewählten Dateien hinterlegt wird.

Schließlich startet ACMBATCHETRANSMIT.LSP das Skript und jede der gewählten Dateien wird geladen. ETRANSMIT startet, speichert die jeweilige ZIP-Datei im Zielordner ab und schließt die Zeichnungsdatei wieder.

Markus Hoffmann/ra ◀

**Programm:** ACMBATCHETRANSMIT.LSP

**Funktion:** DWGs an den Befehl ETRANSMIT übergeben, um eigene ZIP-Datei zu erstellen

**Autor:** Markus Hoffmann

**Lauffähig ab:** AutoCAD 2024, BricsCAD V24

**Bezug:** online