



Die Funktion „WBLOCK“ kann zwar gewählte Objekte in eine neue Zeichnung kopieren, aber leider nur für den Modellbereich. Selbst, wenn man Objekte aus einem Layout wählt, werden diese in der neuen Zeichnung im Modellbereich gezeichnet. Außerdem muss man bei einer Objektwahl eben alle gewünschten Objekte wählen und sollte keins übersehen.

Das Tool **K_WB.LSP** verwendet zwar die Funktion „WBLOCK“, ergänzt sie aber um folgende Funktionen:

- **Auswahl:** merkt sich die ausgewählten Objekte in einer Liste separat pro Layout
- **Hinzufügen:** fügt ausgewählte Objekte einer Liste hinzu
- **Entfernen:** entfernt ausgewählte Objekte aus der Liste

- **Speichern:** wendet die Funktion „WBLOCK“ auf das aktuelle Layout an
- **Gesamtspeichern:** wendet „WBLOCK“ auf alle Layouts an, bei denen Objekte in gespeicherten Listen stehen
- **Rücksetzen:** setzt die Speicherliste für das aktuelle Layout zurück
- **Markieren:** markiert im aktuellen Layout die Objekte aus der Speicherliste

Die Option „Auswahl“ lässt sich auch einfach über Enter wählen. Bei der Option „Speichern“ werden Objekte aus Layouts „ganz normal“ im Modellbereich gezeichnet. Mit K_WB ist es also möglich, sich Objekte zu einem beliebigen Zeitpunkt für das spätere Speichern per WBLOCK zu merken und „wenn man soweit ist“,

WBLOCK auf einzelne Layouts oder die gesamte Zeichnung anzuwenden und dabei nur die gemerkten Objekte zu verwenden.

Natürlich kann man sich auch Objekte merken und mit der Option „Markieren“ auswählen, um dann irgendeine andere Funktion auf diese Objekte anzuwenden, aber das ist nur ein „Nebeneffekt“, den man aber durchaus nutzen kann.

Andreas Kraus/ra

Programm: K_WB.LSP

Funktion: WBLOCK mit Extras

Autor: Andreas Kraus

Lauffähig ab: AutoCAD 2020

Bezug: online