

## Arbeiten mit Symbol- und Diabibliotheken

AutoCad bietet die Möglichkeit, immer wiederkehrende Zeichnungssymbole sowie ganze Zeichnungseinheiten als Blöcke zu speichern. Über das Menü können diese sehr schnell in eine neue Konstruktionszeichnung integriert werden.

### SYMBOLBIBLIOTHEKEN

Im Tagesgeschäft eines Tischlers spielen im Bereich Möbelbau vorwiegend die Themen: Türanschlüsse, Rückwandanschlüsse, Wandanschlüsse von Einbauschränken, Schubkastenführungen und Rahmenkonstruktionen eine Rolle. Was liegt also näher, diese standardmäßig immer wiederkehrenden Konstruktionsarten zu speichern, um hierdurch z.B. in kürzester Zeit ein Kundenwunsch gestalten zu können.

SoboCAD verfügt über die oben angesprochenen Zeichnungsbibliotheken für den Tischlerbedarf.

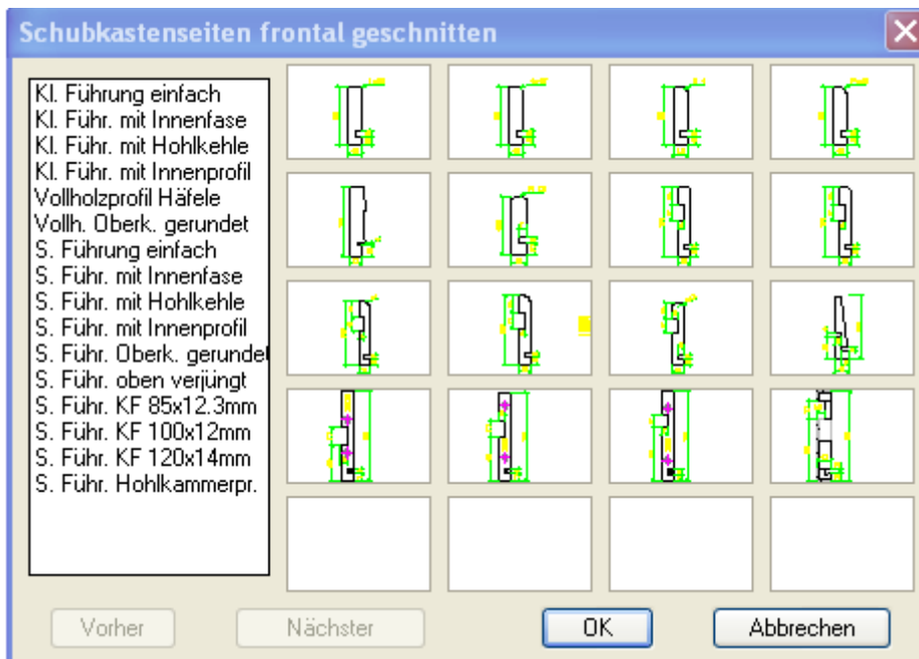
Enthalten in diesem Menüabschnitt sind Bibliotheken häufig verwendeter Plattenwerkstoffe, Rahmen mit Füllungen, Türanschlüsse, Rückwandkonstruktionen usw.

Klickt man auf eines dieser Menüeinträge, öffnet sich eine sogenannte Diabibliothek.

### Details

Plattenwerkstoffe ...  
Rahmen...  
Türanschlüsse ...  
Rückwände ...  
Wandanschlüsse ...  
Schubkastenbau ...

### DIABIBLIOTHEKEN



*Übung: Horizontalschnitt*

*Übung: Schubkastenschnitte*

*Übung: Wandverkleidung*

*Übung: Innentür*

Öffnen Sie jeweils die entsprechende Übung und erstellen Sie die abgebildete Musterlösung aus Blöcken aus den Pulldown-Menüs „Möbelbau“, „Innenausbau“, „Grenzbereich“.