

Übernahme von alten Menü Einstellungen

Wenn Sie eine Menüumgebung aus einer vorhandenen MegaCAD Version übernehmen möchten, dann speichern Sie die Umgebung der alten Version bitte über „Setup – Symbolmenüs – Umgebung speichern“ unter einem beliebigen Namen ab.

Alle Menüdaten werden in einer MegaCAD Bibliotheksdatei mit der Erweiterung MTL im Unterverzeichnis MESSAGES zusammengefasst. Diese Umgebung kann in eine andere MegaCAD Version kopiert und dort über „Setup – Symbolmenüs – Umgebung laden“ aktiviert werden.

Falls diese Umgebung aus einer alten Version stammt, so stehen etwaige neue Funktionen natürlich nicht zur Verfügung, die neuen Icons können aber über „Setup – Menü belegen“ geladen werden.

Hinweis: Wenn Sie eigene Icons mit der Option „dauerhaft“ gestaltet haben, dann muss zusätzlich die Datei EXTRA.DEF aus den MegaCAD Stammverzeichnis kopiert werden (diese Datei enthält die Graphik). Es ist deshalb generell zu empfehlen, die Icons temporär zu speichern.

Erfahrene MegaCAD Anwender können die alte Umgebung auch nur teilweise übernehmen, indem Dateien aus den Unterverzeichnissen MENU2 (für den 2D-Modus) bzw. MENU3 (für den 3D-Modus) kopiert werden.

Hier eine Liste der wichtigsten Dateien:

TOOLBAR.DEF	-	die waagerechte Werkzeugleiste
MEGAMENU.INI	-	die Textmenüs
MENU.STD	-	das Hauptmenü

Die standardmäßig vorhandenen Untermenüs haben „sprechende“ Dateinamen und die Erweiterung .STD, selbst erstellte Menüs erhalten die Erweiterung .MNU

Wenn Sie diese Daten in das gleichnamige Unterverzeichnis der neuen Version eingefügt haben, dann empfiehlt es sich, diese Umgebung über „Setup – Symbolmenüs – Umgebung speichern“ unter einem neuen Namen zu speichern.

Sollte einmal etwas „schief gehen“ dann können Sie den Inhalt der Unterverzeichnisse MENU2 bzw. MENU3 komplett löschen. Beim nächsten Start von MegaCAD werden dann automatisch die Standardeinstellungen geladen, indem die Bibliotheksdateien STANDARD.MTL (3D) und STANDAR1.MTL in den Unterverzeichnissen MENU3 bzw. MENU2 ausgepackt werden.

Mit freundlichen Grüßen

MegaCAD Center (Schweiz) GmbH