Voreinstellungsdateien für MegaCAD 2007 SR1

Vor der Installation eines Updates sollten folgende Dateien gesichert werden, diese können auch von einem PC auf einen anderen kopiert werden.

Hauptverzeichnis MegaCAD

Allstl.ini: die Belegung der 10 Voreinstellungen

bhrdat.bhr: Liste der Bohrungen aus dem Menü (alte Bohrungsfunktion)
"name".mdb eigener Name der Access-Datenbank neue Bohrungsfunktion

• **Dimval.ini**: gespeicherte Bemaßungseinstellungen

• **E_Owner.ini** installierte Applikationskennungen (Kinematik, DB-Profile, PlanBau

etc.)

• Excelkop.ini: die Struktur der Excelkopplung (Unterverzeichnis EXL die

selberstellten Profile und Dateien komplett)

Extra.def: eigene Symbole der Menübelegung
Form.cfg gespeicherte Arbeitsblatt-Vorlagen
info.txt: Ausgabetexte für die Infofunktionen die Start-Layer und Gruppenstruktur

• LayGrpSw.bni: enthält die gespeicherten Schaltzustände der Layer / Gruppen

• Lstyle.ini: definierte Linientypen und Einstellungen der "Width"

• MegaCAD.cfg: Standardattribute (also die, Eigenschaften die ein Element hat,

welches mit #,#,... etc. gezeichnet wird, sowie Einstellungen diverser

Optionsschalter, Seriennummer).

Megahot.key: aktuelle Tastaturbelegung

MegaTECH.pal: die eigene Farbleist(en) *.pal
Mult.ini: Einstellungen für die Multilines
rem.txt: Zusatztexte für die CDL-Schnittstelle
Txtval.ini: gespeicherte Texteinstellungen
Usermenu.txt: eigene Eintragungen im Usermenü

Views.bin: selbsterstellte Projektionen
W_files.dat: Dateien im Übersichtsfenster

• Xhatch.ini: eigene Schraffuren

*.fmt eigene Formatvorlagen für Stücklisten
STDFMT.ini Formatvorlagen der Makros in Ableitungen

• FORM.cfg gespeicherte Ableitungsvorlagen

• Persist.cfg aktuell verwendete Bohrungsdatei, darf fehlen.

• Winmega.ini aktuelle Fensterposition und Größe

• Nur u.U. die megacad.ini mit den Pfadangaben u.a.Diese können nach Neuinstallation abweichend sein!

Unterverzeichnisse:

- In den Verzeichnissen "Menues", "Menu2", "Menu3" etc. die selbsterstellten Umgebungen (Symbolmenüs): Bitte nur innerhalb einer Version benutzen!!!, sowie die bar-Dateien für zusätzliche Symbolleisten.
- Verzeichnis Mac für die Makros

• Im Plotverzeichnis Penparam.ini für die Stiftbelegung/Farbzuweisung

• **Convert**: *.PRF-Dateien für die gespeicherten Profile des Konverters

\Mconfig*.keu: Tastaturbelegungsdatei(en)
\View\standard.msl Farbtafeln f\u00fcr OPGL-Materialien

• EXL\excelkop.ini Pfade und Vorlagendatei für Excelkopplung

Nach der Installation eines Updates oder einer neuen Version müssen Sie die Version in der Windows-Registry registrieren, um den OLE – Kenner zu aktualisieren. Dazu gehen Sie wie folgt vor:

"?" -> "OLE-Registrierung"

Bitte beachten Sie, daß Sie durch das einladen Ihrer "alten" Symbolumgebung in eine neue MegaCAD-Version deren neue Funktionen nicht sehen können! Ihre sonstigen Daten wie Zeichnungen etc. müssen natürlich auch beachtet werden, sofern diese nicht auf einem separaten Datenverzeichnis liegen. Diese Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und es gibt keine Gewährleistung.