



## Informationen zur Datenbereitstellung im Planungsprogramm 3D office

### FOS Daten

Bitte senden Sie uns die Pfade XXm, XXs, XXc, XXb und bc zu, wobei XX für Ihr Herstellerkürzel steht. Die Daten können Sie uns per CD, per E-Mail bis maximal 20 MB schicken oder Sie stellen uns einen Download zur Verfügung.

### OCD/OFML® Daten

#### A) Allgemeine Infos zu OCD/OFML® Daten

Wir verarbeiten keine aus FOS konvertierten OFML-Daten. Senden Sie uns bitte in diesem Fall die originalen FOS-Daten zu. Wir lesen die OCD/OFML®-Daten in eine SQL-Datenbank ein und verwenden einen eigenen Interpreter ohne fremde Software. Diese Daten werden neben FOS-Daten als OCD-Daten in unserem 3doffice-Multiloader zur Nutzung in 3D office-Produkten angeboten. Für andere Softwarehersteller stehen auch Schnittstellen zur Nutzung der Daten zur Verfügung.

B) Folgende Daten benötigen wir für die Einbindung ins 3D office:

#### 0. verwendete Kürzel

HE - Herstellerkürzel (z.B. h0)  
SE - Serienkürzel (z.B. wz)  
SR - Vertriebsgebiet (z.B. any)

#### 1. kaufmännische Daten ab OCD Version 2.0

..\HEx\SE\SR\1\db z.B. ..\h0x\wz\any\1\db  
\*.csv /OCD-Tabellen, externe Tabelrestrictions, Artikel-Grafik Mapping  
HEx\SE\SR\1\mat z.B. h0x\wz\any\1\mat  
\*.jpg /Vorschaubilder

#### 2. Katalogverzeichnis

..\HEx\SE\SR\1\cat z.B. ..\h0x\wz\any\1\cat  
\*.csv /Katalogtabellen  
..\HEx\SE\SR\1\image z.B. ..\h0x\wz\any\1\image  
\*.jpg /Katalogbilder

#### 3. Grafische Daten

..\HEx\SE\SR\1\oam z.B. ..\h0x\wz\any\1\oam  
\*.csv /Artikel-Grafik Mapping, kann auch Bestandteil der kaufmännischen Daten sein  
..\HEx\SE\1 z.B. ..\h0x\wz\1 !!Einige Dateien (\*.geo,\*.egms) werden bei der Standarddistribution in \*.alb Dateien verschlüsselt!!  
\*.geo /3D Grafik  
\*.egms /2D Grafik  
\*.dwg



\*.jpg /Texturen  
\*.mli /Materialinformationen  
\*.mat /Materialinformationen

#### 4. Registrierungsdateien

..\registry  
\*.cfg /Hersteller- und Serienregistrierung  
..\registry\HEX  
\*.jpg /Herstellerlogo  
..\etc\data  
\*.cfg /Herstellerregistrierung  
..\etc\dln  
\*.dln /Herstellerlizenz

Die von uns benötigten Daten werden mit der Standarddistribution verteilt. Die grafischen Formate (geo und egms) befinden sich bei der Standarddistribution in \*.alb Dateien in verschlüsselter Form. Wenn Sie die Daten selbst erstellen, dann fügen Sie bitte die grafischen Dateien zu den \*.alb Dateien hinzu oder bitten Sie den Ersteller der Daten darum. Können Sie uns diese nicht zur Verfügung stellen, erzeugen wir unsere Grafik direkt aus den Autocad (dwg) Dateien.