



DEFUN(TOOLS

EIN PROJEKT DER CAD ON DEMAND GMBH

Tool-Name : **DT-TextToPL**
 Anwendung : Erzeugen von Texten, bestehend aus Polylinien
 Geeignet für das Gravieren und Laser-/Wasserstrahlschneiden
 AutoCAD : ab AutoCAD-Release 2000
 Befehle : **DT-TextToPL**
DT-TextToPLGravur (*Texte ohne Steg*)
DT-TextToPLLaser (*Texte mit Stegen*)

Beschreibung:

Mit dem Programm werden einfache Texte (keine MTEXTE!) durch LW-Polylinien nachgestellt. Zu diesem Zweck sind im Programm 2 Zeichensätze hinterlegt, welche die Darstellung der Buchstaben/Zahlen/Sonderzeichen als Polylinien beinhalten. Die Darstellung ist folglich nicht möglich, die Darstellung durch den Anwender anzupassen.

Folgende Zeichen sind hinterlegt:

Buchstaben: [A .. Z] [a .. z] [ÄÖÜ] [äöüß]

Zahlen: [0 .. 9]

Sonderzeichen: [> < + - _ . : ; # ! " \$ % & / () { } [] \ * ~ = ?]

Beispiel-Darstellung:

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÄÖÜ

Gravur: ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÄÖÜ

Laser: ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÄÖÜ

abcdefghijklmnopqrstuvwxyzäöüß

Gravur: abcdefghijklmnopqrstuvwxyzäöüß

Laser: abcdefghijklmnopqrstuvwxyzäöüß

1234567890

Gravur: 1234567890

Laser: 1234567890

><+ - _ . : ; # ! " \$ % & / () { } [] \ * ~ = ?

Gravur: ><+ - _ . : ; # ! " \$ % & / () { } [] \ * ~ = ?

Laser: ><+ - _ . : ; # ! " \$ % & / () { } [] \ * ~ = ?



Installation:

Hinweise zur Installation des Tools und zur dessen Lizenzierung sind den speziellen Dokumentationen zu diesen Themen zu entnehmen.

Nach dem Laden der „vlx“-Datei, z.B. mit Drag&Drop aus dem Windows-Explorer in die aktuelle Zeichnung oder mit dem Befehl „_appload“, kann das Programm dann mit der Eingabe des entsprechenden Befehls aufgerufen werden. Eine Integration in ein Menü oder der Programmaufruf per Buttonmakro sind natürlich auch möglich.

Lizenzbestimmungen

Es wird darauf hingewiesen, dass nach dem Stand der Technik es nicht möglich ist, Computersoftware so zu erstellen, dass sie in allen Kombinationen und Anwendungen fehlerfrei arbeitet. Vertragsgegenstand ist daher nur eine im Sinne der Beschreibung und Benutzungsanleitung grundsätzlich brauchbare Software. Es gelten die AGB der Firma CAD on demand GmbH.

Support / Kontakt

Benötigen Sie Hilfestellung, dann kontaktieren Sie uns bitte:

per Mail: hbrischke@cad-od.de / hb@d-tools.eu
telefonisch: +49(0) 681/ 988 388 95
Ihr Ansprechpartner: Holger Brischke

CAD on demand GmbH
Kurt-Schumacher-Str. 28
66130 Saarbrücken