

SignMaster Installation

Die SignMaster CD ins Laufwerk geben, sollte die Installation nicht automatisch starten, öffnen sie den Explorer und starten **Welcome** (vom CD Laufwerk)

klicken sie auf **Install Software**

Nun erhalten sie die Sicherheitsfrage:

Möchten sie zulassen, dass durch diese App Änderungen an ihrem Gerät vorgenommen werden?

Signmaking Software auf **JA** klicken

Sprache wählen : **DEUTSCH**

Lizenzvereinbarung akzeptieren: **WEITER**

PSN (diese finden sie auf der Innenseite der CD Hülle) eingeben: **WEITER**

Lizenzvereinbarung akzeptieren: **WEITER**

der Installationspfad wird angezeigt (kann ggf geändert werden) C:\Prog..... **WEITER**

Einheit wählen: **METRIC** **WEITER**

An dieser Stelle wird kein Plotter ausgewählt **Cutter Model NONE** (wird später ausgewählt) **WEITER... WEITER...**

Das Schneideprogramm wird nun installiert - es erscheinen einige entsprechende Meldungen

Installiere....

Dateien werden entpackt....

Installation Complete! SignMaster CUT

Fertigstellen

FTDI CDM Driver EXTRACT

Fertigstellen

Gerätetreiberinstallation- Assistent

Lizenzvereinbarung akzeptieren. **WEITER**

Fertigstellen

Nun ist die Software installiert. Jetzt sind noch einige Einstellungen nötig.

SignMaster starten (startet jetzt meist automatisch)

Es erscheint der Hinweis, dass die Software nicht aktiviert ist, daher

... **Aktivieren**... Lizenz-Manager erscheint.. **aktivieren**

Bei der Installation wurde die Plotter Auswahl übergangen, das müssen sie jetzt nachholen:

- dazu einige Buchstaben eingeben (**links A auswählen**)
- auf Ausschneiden (Messersymbol oben) ... nun kommt ein Fenster mit Plotterauswahl
- Schneideplotter - Treiber installieren (**kompatibles Modell**)

Hersteller: **TENETH**

Schneideplotter: **Teneth T24L**

INSTALLIEREN...OK

Verbindungsmethode: **Direkt USB Port**

Einstellung: (Plotter mit USB Kabel verbunden, Plotter eingeschaltet)

ERKENNEN

FERTIG

Auf **Plotter Info** noch den **Messerversatz** auf 0,25mm ändern

Damit ist die Schneidesoftware fertig installiert und einsatzbereit