Umgang mit einer Projekt-Datei

(für projektbegleitende Zusatz-Informationen aller Einzel-Dokumente)

Andreas Reiß, 29.03.2004

1. Anlegen einer "Projekt-Datei":

 neue Teil-Datei öffnen und mit der Text-Funktion den Firmennamen und/oder Projekt-Nummer als Solid-Objekt extrudieren >> Vorschau-Bild und 2D-Ansicht f
ür die Ableitung!





Browser-Ansicht:

| #1 #1 😪 🛀 🖽 | | | | | | |
|-------------------------------|--|---|---|---|---|---|
| Tup | | _ | _ | 1= | | |
| Item Teiledokument; Zusamme - | | | | | | |
| Jame 🔺 | Änderungsdatum | Masseinheit | Gesperrt | Typ | Vorschau | |
| C Buechler-Pilot.elt | 29.03.2004 10:58:52 | mm | - | Teile | | |
| 🔐 Muster.elt | 24.03.2004 15:03:38 | mm | - | Zeic | | |
| 🖫 Zeichnung6.elt | 24.03.2004 15:09:43 | mm | 2 | Zeic | Büchler | |
| | | | | | | |
| | | | | | Depiald | ATAA |
| | | | | | FIOJEKU | 4/11 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | Allgemein | |
| | | | | | Titel | Buechler-Pilot.ett |
| | | | | | | Hallo Adi noch |
| | | | | | - | Text |
| | | | | | Beschreibung | |
| | | | | | | |
| | | | | | Version | 5,0299,3127,003 |
| | | | | | Masseinheit | mm |
| | | | | | Material Teil | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | Item Feledokument;Zusamme Iter Australia Aust | Item Ieledokument: Zusamme ▼ Iame ▲ Ánderungsdatum ● Buechler-Pilot.elt 29.03.2004 10:58:52 1 Muster.elt 24.03.2004 15:03:38 2 Zeichnung6.elt 24.03.2004 15:09:43 | Item ieledokument:Zusamme i Anderungsdatum Masseinheit: Same ▲ Anderungsdatum Masseinheit: Suechler-Pilotelt 29.03,2004 10:58:52 mm 10 Muster.elt 24.03.2004 15:03:38 mm 24.03.2004 15:09:43 mm | Item Ieledokument:Zusamme Iel | Item reledokument: Zusamme relevant Itame ▲ Anderungsdatum Masseinheit Gespernt Typ © Buechler-Plot.elt 29.03.2004 10:59:52 mm - Teik I Muster.elt 24.03.2004 15:09:38 mm - Zeic I Zeichnung6.elt 24.03.2004 15:09:43 mm - Zeic I Zeichnung6.elt | tem reledokument: Zusamme'r Iame ▲ Anderungsdatum Masseinheit Gespernt Typ © Buechler-Pilot.ett 29.03.2004 10:58:52 mm - Teik 1 © Muster.eit 24.03.2004 15:09:43 mm - Zeic 2 Eichnung6.ett 24.03.2004 15:09:43 mm - Zeic Allgemein Titel Beschreibung Version Masseinheit M |

2. Zusatz-Informationen in den verschiedenen Feldern unter "Erweitert" eingeben und "übernehmen" klicken

| Allgemein | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|
| Titel | Buechler-Pilot.elt | | | |
| Beschreibung | Hallo Adi nochn Text | | | |
| Version | 5,0299,3127,003 | | | |
| Masseinheit | mm | | | |
| Material Teil | - | | | |
| | | | | |
| Erweitert | Paisada | | | |
| Erstellt von | ReissAn | | | |
| Erstellt auf Rechner | REISSUI | | | |
| Erstendatum | 24.03.2004 14:57:14 | | | |
| Anderungsdatum | 29.03.2004 10:58:52 | | | |
| Geandert von | Reissan | | | |
| Geandert auf Rechner | REISSUI | | | |
| Dateiattribute | A | | | |
| sperr-into | | | | |
| Gesperit | - E:YCimDetV/Under/Pueckler/2D/Pueckle | | | |
| Pfad | Pilot.elt | | | |
| Formgebendes Teil | | | | |
| Geprüft von | | | | |
| Kommentar | | | | |
| Modelliert von | | | | |
| Nicht in Stückliste | | | | |
| Teiletyp | | | | |
| Revision | Hallo Adi | | | |
| Schnittdarstellung | | | | |

3. 2D-Muster-Dokument anlegen, und die Ansicht der Projekt-Datei in den Zeichnungs-Rahmen positionieren:



4. <u>*ein*</u> Textfeld mit den verschiedenen Variablen (evtl. im Rahmen) anlegen. Die Variablen mit Leerzeichen so positionieren, dass es immer komplett in den gewünschten (firmeninternen) Schriftrahmen passt.



| <mark>@ Cimatron E 5.02 - [Muster : Blatt1]</mark> I™ Datei Editieren Darstellen Diagnostic Blatt Automatisiert Symbole Kurven Extern Werkzeuge Diagnose Fenster Hilfe | | | | | | |
|---|-------|---------------------------------------|----------|--------------------------------------|----------------|---|
| ✓ Text ✓ </td | | | | | | |
| 3500 🖌 🛛 🚑 👯 🗶 🛗 🏭 😹 | × | | | | | |
| Rahmengrösse Breite 841. n | | Spritzgussmat.: | Schwund: | Massstab: Zeichnungs- Nr.: | nach DIN 34 | |
| | | Datum Bearb. Bepr. | Name | Beispieltext1: %%PAR | Γ_NAME | Н |
| Text Editor | | | | Bsp.2: %%PART_ | | |
| Beispieltext1: %%PART_NAME Bsp.2: %%PART_DESCRI | PTION | <u>■</u> B Z <u>U</u> <u>6</u> | Tr Arial | ▼ 3.50 ▼ %%ALLOWANCE ▼ | Cimatron 12 | |



6. "Neues Blatt aus Muster"

| Modellauswahl | | × |
|--|---------------------------|----------|
| Modellart auswählen um das Modell aus dem Cimatron Explorer hinzuzufügen. Daraus werden die Musteransichten erstellt. Diesen Prozess wiederholen um zusätzliche Modelle dem Muster hinzuzufügen. Wenn alle Modelle hinzugefügt sind AUSFÜHREN drücken um die Zeichnung zu generieren. | E-C Select model 0 (None) | |
| Parameter | Ausführen | A |

6. gewünschtes Projekt-Dokument auswählen:



Somit werden in jedem abgeleitenden Teil sämtliche projektbezogenen Daten mitgeführt und vor allem: aktualisiert!!