



Arbeiten mit Pro/INTRALINK

- Vorschau von Pro/E-Daten

Damit die Vorschau gezeigt werden kann, muss in der config.pro die Option "SAVE_MODEL_DISP

- Ändern einer Variante

Die Änderung an einer Variante setzt ein Auschecken aller dazugehörigen Varianten voraus (Pro/! : Das Weiterarbeiten an einer Variante lässt die Fam Tab platzen, da alle KE im Generic als unterdrü

- Speicherung der Workspace-Aktionen

Im .proi Verzeichnis gibt es eine local.ddb. Hierin werden alle WS-Aktionen (Frames) gespeichert, c regelmäßig zu löschen und einen neuen Workspace zu erzeugen.

- Wo liegen die Probleme von Familientabellen in Pro/INTRALINK?

Man kann z.B. vorhandenen FamTab Varianten hinzufügen, man kann Varianten erzeugen, die zu Varianten mehr hat, etc.

- Familientabellen in Pro/INTRALINK

Ohne Prüfen erzeugt der Workspace keine neuen Objekte für jede Variante.
Man kann ein Generic -Teil ohne Prüfen einchecken und wieder auschecken => Fam Tab ist vorhan
Erst nachdem eine Variante in Pro/E durchgerechnet wird, legt Intralink ein eigenes Objekt an.

- Version beim Einchecken

Das einzige Mal, bei dem die Version beim Einchecken NICHT um +1 hochgezählt wird, ist das ers angezeigt und somit beim ersten Einchecken nicht hochgezählt..

- ilpref (Intralink-Preferences)

Hiermit werden Einstellungen für die lokale Suche, die Display-Einstellungen sowie weitere lokale E

- Auschecken von generischen Parts

Frage: Was passiert, wenn nur das generic part ausgecheckt wurde?

Pro/E öffnen => im Auswahlfenster steht nur das Generic (unter Parameter-Karte sieht man die existi
bevor die Varianten auch ausgecheckt wurden!!

- Wie weist man das .proi Verzeichnis zu?

Umgebungsvariable PDM_LDB_PATH

set pdmpath c:\users\%username% oder (auf NT) home-Verzeichnis, damit proi Verzeich

- Umbenennen von Objekten im Commonspace

Wenn ein Obj einmal im CS war, kann es nur noch im CS umbenannt werden!



- Undo von Frames

Es ist die Einstellung
prefs / appl. Behavior / frames / enable
zu setzen.

- Klammerobjekte

Klammerobj. sind ab Pro/I 3.0 nicht mehr in Klammern! Auskunft gibt hier der Workspace-Status =>

- Parameter in Pro/Ilink im Vergleich zu Pro/ENGINEER-Parametern

Wenn Parameter in Pro/E zugewiesen sind, können sie von Intralink gelesen werden. Sie müssen j
Zugewiesene Pro/Intralink-Attribute werden in Pro/E automatisch übernommen.

- Wo wird der Data Server angegeben?

Der Data Server wird in der Datei "client installation intralink / tnsnames.ora" zugewiesen.

- Erzeugen neuer Attribute

Über "*admin / attr / obj. Attr / Neu*" können neue Attribute erzeugt werden, die nach einem RI

Stand: 16.12.2002

Copyright © 2002 by 