

Anleitung zur Inbetriebnahme der SCHWINDT-FTC für CATIA V5:

Schritt 1: Anschluss Schritt 2: Starten des CABUM über die Tastatur Schritt 3: Automatisches Verteilen der Direktaufrufe über CABUM Schritt 4: manuelle Einbindung in CATIA V5

Schritt 1: Anschluss

Tastatur über USB an PC anschließen, keine Treiberinstallation notwendig.

Schritt 2: Starten des CABUM über die Tastatur

Um den CABUM über die Tastatur starten zu können, muss ihm zuerst, eine Tastenkombination zugewiesen werden. Hierzu mit **Rechtsklick auf das Desktop-Icon** -> **Eigenschaften** und in das Feld "**Tastenkombination**" "Alt + Ctrl + 1" eintragen. **Achtung! :** Hierfür sind Administratoren-Rechte

erforderlich!

🔣 Eigenschaften von Cabum			
Kompatibilität Prüfsummen	Sicherheit Vorgänge	Details erversionen	
Allgemein Verknüpfur	Optionen Schriftart	Layout Farben	
Cabum			
Zieltyp: Windows-Batchdatei			
Zielort:	Bin		
Ziel:	\3dx\schwindt\pro\Cabum\Bin\cabum.bat		
Ausführen in: Tastenkombination: STRG + ALT + 1			
Ausführen:	Normales Fenster	-	
Kommentar: Dateipfad öffnen	Anderes Symbol	Erweitert	
OK Abbrechen Übernehmen			

Schritt 3: Automatisches Verteilen der Direktaufrufe über CABUM

Wenn sie den CABUM nutzen, werden die benötigten Direktaufrufe durch diesen verteilt. In diesem Fall werden die Direktaufrufe in den Referenzsettings gespeichert und Sie können Ihre Usersettings ohne Bedenken löschen.

SCHWINDT CAD/CAM-Technologie GmbH

Ihr Dienstleister für CATIA und PLM



Schritt 4: manuelle Einbindung in CATIA V5



Vorsicht! : Direktaufrufe werden in den Usersettings gespeichert. Werden diese also gelöscht, müssen sie neu zugewiesen werden. Deshalb ist es zu empfehlen, Usersettings, in denen nur die Direktaufrufe gesetzt sind, abzuspeichern und zu sichern.

Um die volle Funktionalität der Tastatur nutzen zu können, ist es wichtig, die Direktaufrufe wie in der Tabelle rechts zu konfigurieren. Bei abweichender Konfigurationen wird die Tastatur sich nicht wie gewünscht verhalten, da auf der jeweiligen Taste eine andere Tastenkombination hinterlegt ist. Weisen Sie z.B. dem Befehl "Body" den Direktaufruf "Ctrl + 3" und dem Befehl "Pad" den Direktaufruf "Ctrl + 1" zu, öffnet sich bei Druck auf die Taste "Body" das Dialogfeld zum Erstellen eines Blocks und bei Druck auf die Taste "Pad" wird ein neuer Körper erstellt.

Taste	Belegung
CABUM	Alt+Ctrl+1
Tools + Optionen	Alt+T
Properties	Alt+Enter
Body	Ctrl+1
Geometrical Set	Ctrl+2
Pad	Ctrl+3
Pocket	Ctrl+4
Union Trim	Ctrl+5
Add	Ctrl+6
Sketch Analysis	Ctrl+7
Sectioning	Ctrl+8
Measure Between	Ctrl+9
Catalog	Ctrl+0
Remove	Ctrl+w
CATIA-Wizard	Ctrl+q