# **SOLIDWORKS SCHNELLREFERENZEN**

# Wichtige Tastenkürzel

Enter	Zuletzt verwendeten Befehl wiederholen
Strg + A	Alles auswählen
Strg + B	Modellneuaufbau
Strg + C	Kopieren
Strg + Q	Modellneuaufbau erzwingen (Hinweis: rechenintensiv)
Strg + S	Aktives Dokument speichern
Strg + V	Einfügen
Strg + X	Ausschneiden
Strg + Y	Eine rückgängig gemachte Aktion wiederherstellen
Strg + Z	Eine Aktion rückgängig machen
Strg + 1 bis 8	Standard Ansichten wechseln; (Vorne, Hinten): 7 = Isometrie; 8 = "Normal auf".
Strg + Leertaste	Ansichten-Selektor aufrufen
Leertaste	Ansichtsausrichtung
Strg + TAB	Zwischen SOLIDWORKS Fenstern wechseln
Strg + Shift + TAB	Temporäres Einblenden ausgeblendeter Körper (durch Anklicken werden diese dauerhaft eingeblendet)
Shift + TAB	Komponenten unter dem Cursor einblenden
TAB	Komponenten unter dem Cursor ausblenden
Shift + C	Alle Strukturebenen zusammenklappen
D	Breadcrumb und Bestätigungs-Eckfeld an Mauszeiger einblenden
F	Zoom auf alles
G	Lupe
R	Zuletzt verwendete Dokumente durchsuchen
S	Shortcut-Menü öffnen
Т	Geometrie-Auswahl
F5	Auswahlfilterleiste ein- bzw. ausblenden
F6	Auswahlfilter deaktivieren
F8	Anzeigefensterbereich ein- bzw. ausblenden
F9	FeatureManager ein- bzw. ausblenden
F10	Befehls Manager ein- bzw. ausblenden
FII	Vollbild



# SOLIDWORKS SCHNELLREFERENZEN

### Dynamische Referenzvisualisierung

Zum schnellen Anzeigen von Feature-Abhängigkeiten können Sie die Eltern-Kind-Beziehungen zwischen Elementen im FeatureManager anzeigen.

#### Vorgehensweise:

- Klicken Sie im FeatureManager mit der rechten Maustaste auf das oberste Element (Bauteil oder Baugruppe).
- 2. Wählen Sie zwischen den beiden Optionen übergeordnet und untergeordnet.

### Textsuche "Gehe zu"

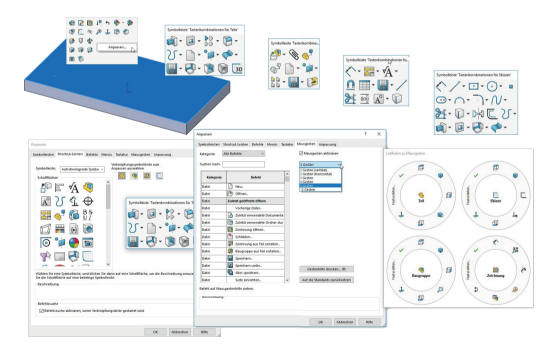
Die Funktion "Gehe zu" ermöglicht im FeatureManager die Textsuche.

#### Vorgehensweise:

- Klicken Sie im geöffneten Dokument (Bauteil, Baugruppe oder Zeichnung) mit der rechten Maustaste ganz oben im FeatureManager auf das Baugruppendokument und wählen Sie aus dem Kontext-Menü "Gehe zu" aus.
- 2. Geben Sie den Suchbegriff ein.

## Shortcut-Leisten, Tastaturbefehle und Mausgesten individuell einstellen

Die SOLIDWORKS Oberfläche können Sie im "Anpassen" Dialogfeld einstellen. Nachfolgend sehen Sie ein paar erste Ideen für eigene Anpassungen:



#### Weitere Informationen, Beratung und Vertrieb

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen oder eine individuelle Beratung. Unsere Spezialisten beraten Sie gern: telefonisch, an einem unserer Standorte oder direkt bei Ihnen vor Ort.

www.solidline.de I 0800 76 54 396

