

BEHOBENE HOTKEYS	
Beenden	Alt+F4
Wiederholen des letzten Befehls	Enter
Löschen	Del
Fokus auf SCIA Eingabezeile setzen	Weltraum
Beenden des Befehls	Esc

DATEI	
Neu	Strg+N
Öffnen	Strg+O
Speichern	Strg+S
Speichern unter	Strg+Umschalt+S
Schließen	Strg+F4
Projekt-Einstellungen	Umschalt+P

BIBLIOTHEKEN	
Materialien	Strg+M
Querschnitte	Strg+J
Lastfälle	Strg+L
Gruppen laden	Umschalt+G
Massengruppen	Umschalt+M
Kombinationen	Strg+K
Nichtlineare Kombinationen	Strg+Alt+N
Nichtlineare Stabilitätskombinationen	Strg+Umschalt+N
Kombinationen von Massengruppen	Umschalt+K
Ergebnisklassen	Umschalt+R
Globale Imperfektionen	Strg+Alt+G
Layer	Strg+Alt+L
Nichtlineare Funktionen	Umschalt+F
Anfängliche Verformungen	Umschalt+I
Linienraster-Manager	Strg+Umschalt+G

ÄNDERN	
Rückgängig machen	Strg+Z
Wiederholen	Strg+Y
Kopieren	Strg+C
Einfügen	Strg+V
Verschieben	Strg+X
Drehen	Strg+R
Bild drucken	Strg+P
Eigenschaften kopieren/einfügen	Strg+Umschalt+F
Alles auswählen	Strg+A

MODELLIERUNG	
Rechteckiges Raster	Strg+G
3D-Linienraster	Alt+G
1D-Bauteil	Strg+B
Balken	Umschalt+B
Stütze	Strg+Umschalt+B
Voute	Umschalt+H
Platte	Strg+T
Wand	Strg+H
Lastenfeld mit Last auf 1D-Teil & Kanten	Umschalt+L
Beidseitiges Gelenk	Alt+H
Stabgelenk	Strg+Umschalt+H
Gelenk-Typ	Umschalt+C
Gelenkiges Auflager	Umschalt+N
Knotenaullager	Alt+N
Scherengelenk	Strg+Umschalt+L

LASTEN	
3D-Windgenerator	Umschalt+W
Flächenlast auf 2D-Teil	Umschalt+S

SCHNAPPEN/VERFOLGEN	
Ortho-Modus umschalten	F8
Führungslinien umschalten	F7

SIEHE	
Ausgewähltes ausblenden	Strg+D
Nichtausgewähltes ausblenden	Strg+E
Sichtbarkeit umschalten	Strg+Q
Layer sichtbar machen	Strg+W
Zur Auswahl zoomen	Umschalt+Z
Koordinaten Info	Strg+Umschalt+D
Isometrisch/Perspektive umschalten	Strg+Umschalt+F12
Senkrechte Ansicht zum aktuellen BKS	F12
Volumen umschalten	1
Schattierung umschalten	2
Auflager umschalten	3
Lasten umschalten	4
Modelldaten umschalten	5
Knotenbeschriftungen umschalten	6
Bauteilkennzeichnungen umschalten	7
Punktraster umschalten	8

BERECHNUNG	
Strukturdaten prüfen	Alt+C
Rechenkern-Einstellungen	Alt+S
Netz-Einstellungen	Alt+M
Netz generieren	Strg+Umschalt+M
Berechnen	Strg+Umschalt+F5
Neuberechnen	Strg+F5
Ergebnisse aktualisieren	F5

UCS	
BKS verschieben	F9
Neues BKS gemäß LKS eines Bauteils	F10
Arbeitsebene umschalten	F11
Zurücksetzen auf GKS-Position	Strg+F11

IMPORTIEREN	
Benutzerblöcke	Umschalt+U
DWG, DXF, VRML97 importieren	Alt+D

ERGEBNISSE	
Beiwerte kritischer Last	A
Berechnungsprotokoll	P
Materialliste	B
Schnittgrößen	I
Auflagerreaktionen	R
3D-Verformungen	D
1D Verformungen	Umschalt+D

STAHL	
Stahl Einstellungen	Strg+Alt+S
BDK-Halterungen für Stahl	Alt+L
GZT-Nachweis Stahl	U
Stahl GZG Nachweis	S
Gerüstkupplung prüfen	C

STAHLVERBINDUNGEN	
Einstellungen der Stahlverbindung	Strg+Umschalt+C
Rahmen Starke-Achse	Strg+F

BERICHT	
Berechnungsprotokoll	Alt+R
Livebild im Maßstab ins Berechnungsprotokoll	Strg+I
Bildergalerie	Alt+P