

Projekt	
Kontextabhängige Hilfe	F1
Neue Arbeitsmappe	Strg + N
Öffnen	Strg + O
Projekt speichern	Strg + S
Drucken	Strg + P
In Projekt suchen	F3
Fenster in aktuellem Ordner wechseln	Strg + TAB
Zum letzten Fenster zurückkehren	Strg + Alt + Z
Projekt Explorer ein-/ausblenden	Alt + 1
Meldungsprotokoll ein-/ausblenden	Alt + +6
Praktische Hinweise ein-/ausblenden	Alt + +7
Objektverwaltung ein-/ausblenden	Alt + +8
Apps-Galerie ein-/ausblenden	Alt + +9
App-Center öffnen	F10
Lernzentrum öffnen	F11

Hilfsmittel	
Designs verwalten	F7
Importassistent	Strg + 3
NLFit öffnen	Strg + Y
Optionen	Strg + U
Skriptfenster ein-/ausblenden	Alt + Shift + 3
Befehlsfenster ein-/ausblenden	Alt + +3
Farbmanager	Strg + Shift + O

Arbeitsblatt und Spalte	
Arbeitsblatteigenschaften	F4
Kopieren (einschließlich Beschriftungszeilen)	Strg + Shift + C
Gesamtes Arbeitsblatt auswählen	Strg + A
Neue Spalten anhängen	Strg + D
Auswahl auf Spaltenende erweitern	Strg + Shift + runter
Auswahl auf Blattende erweitern	Strg + Shift + Ende
Arbeitsblätter wechseln	Strg + Bild aufwärts/abwärts
Spaltenwerte setzen	Strg + Q
Werte für mehrere Spalten festlegen	Strg + Shift + Q
Spaltenformel kopieren	Strg + J
Alle kopieren (Formel, Beschriftungszeilen, Werte)	Strg + Shift + A

Bearbeiten	
Formelleiste	Strg + Alt + F
Modus der direkten Bearbeitung umschalten	F2
Abbildung Zeichen/Symbol umschalten	Strg + M
Zeichen, das sich nicht auf der Tastatur befindet, hinzufügen	Unicode+Hexcode mit 4 Stellen, dann Alt+X
Löschen	Löschen
Alles markieren	Strg + A
Kopieren	Strg + C
Mit voller Genauigkeit kopieren	Strg + Alt + C
Kopieren, dann Löschen (Ausschneiden)	Strg + X
Einfügen	Strg + V
Link einfügen	Strg + Alt + V
Rückgängig	Strg + Z
Suchen	Strg + F
Ersetzen	Strg + H
Modus Hochgestellt umschalten	Strg + =
Modus Tiefgestellt umschalten	Strg + Shift + =

Minisymbolleisten	
Minisymbolleisten wechseln	Strg + Shift + T
Symbolleiste erneut anzeigen	Verschiebung

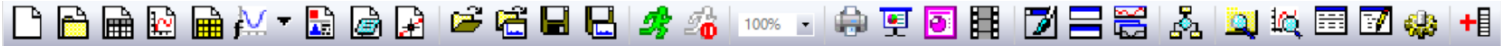
Import und Export	
Grundlagen des Importierens von ASCII-Dateien	Strg + K
Importassistent	Strg + 3
Direkt neu importieren	Strg + +4
Diagramm exportieren	Strg + G

Skalieren, Schwenken und Zoomen	
Neu skalieren	Strg + R
X-Achse skalieren	Z + Scrollrad
Y-Achse skalieren	Shift + Z + Scrollrad
Entlang X-Achse schwenken	X + Maus
Entlang Y-Achse schwenken	Shift + X + Maus
2D-Diagramm vergrößern	A + Scrollrad
3D-Diagramm in X/Y/Z vergrößern	Z/Shift Z/D + Scrollrad

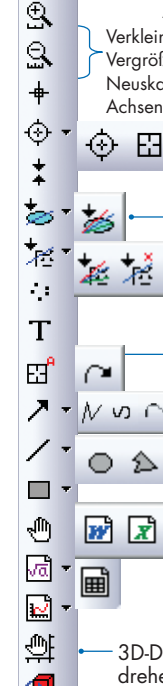
Diagramm	
Dialog Details Zeichnung öffnen	F2
Einzelnen Punkt benutzerdefiniert anpassen	Strg+ Doppelklick
Gruppe Diagramm auswählen	Shift + Klick
Layer auswählen	Alt+Klick
Alle Layer auswählen	Strg + A
Grafik aktualisieren	F5
Legende rekonstruieren	Strg + L
Seite kopieren/Exportbereich umschalten	Strg + +4
Seite kopieren	Strg + J
Text	Strg + +6
Variable einfügen (Beschriftung)	Strg + H
Symbolabbildung (Beschriftung)	Strg + M
Datenkoordinaten	3
Anmerkungsmodus: Syntax	Tab
Anmerkung verschieben	Alt + Ziehen
Im Datenauswahlmodus: Auswahl auf aktive bzw. alle Zeichnung(en) umschalten	Tab
Im Datenauswahlmodus: Auswahlmodus ändern	Leerzeichen
Vollbildansicht	Strg + Shift + J
Minisymbolleisten Ein/Aus	Strg + Shift + T

3D-Diagramme	
Richtung der Beleuchtung steuern	S+Maus oder Pfeile
Entlang der X-Achse drehen	R + Strg + Maus oder Pfeile
Freiformdrehung	R + Maus

Matrix	
Matrixwerte setzen	Strg + Q
Ansicht Zeilen-/Spaltenindex	Strg + Shift + C
Datenansicht	Strg + Shift + D
Bildansicht	Strg + Shift + I
Ansicht Zeilen-/Spaltenwerte	Strg + Shift + X
Ansicht der Miniaturbilder ein-/ausblenden	Strg + Shift + N
ROH-Hilfsmittel ein-/ausblenden	Strg + Shift + T



Standard Hilfsmittel



Formelleiste

B1 : $fx = \text{stddev}(A1:A10)$

Aktive Zelle Funktionen Suchen/ Einfügen Funktionsformel

Datenpunkte markieren, lesen, messen Datenbereich auf einer bzw. allen Zeichnungen für Analyse auswählen

Maskierung für Datenpunkte auf einer bzw. allen Zeichnungen (de)aktivieren

Anmerkung hinzufügen Text, Pfeile, Linien und Formen hinzufügen

Gleichung, MS Word, MS Excel, freies Diagramm oder Arbeitsblatt einfügen

3D-Diagramme drehen

Vorlage speichern Analyseergebnisse neu berechnen

Automatische/s Update/Neuberechnung pausieren Grafiken an PowerPoint senden

Diagramm duplizieren mit neuen Mappen, Blättern, Spalten Animation aus Grafiken erstellen

Diagramm

Neu skalieren X-Achse neu skalieren Y-Achse neu skalieren

Stil



Arbeitsblattdaten



Format



Farbskala aus Farbpalette hinzufügen

Mehrere Achsen, Trellis, mehrere Felder, Wasserfall

Radar, Polar, Vektor, Ternär, Windrose

2D-Diagrammtypen



Blasenskala erstellen Legende erstellen oder aktualisieren

Horizontal verteilen

Vertikal verteilen

Objekt bearbeiten



3D-Oberfläche 3D-Balken

3D-Punkt Konturen

3D-Diagrammtypen



Import



Objekt zu aktivem Diagramm hinzufügen