

GUM Workbench Funktionsmatrix

Die folgende Tabelle zeigt, welche Funktionen mit welcher Version von GUM Workbench zur Verfügung stehen.

Funktion	Version 1.4	Version 2.4
Lauffähig unter Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 und NT-basierten Servern	●	●
Anwenderdefinierte Modellgleichung	●	●
512 Eingangsgrößen	●	●
Anwenderdefinierte Funktionen	●	●
Automatische Dokumentation und Berichtsfunktion	●	●
Import von Beobachtungen	●	●
Korrelationsanalyse von Beobachtungen (Typ A)	●	●
Griechische Buchstaben	●	●
Trigonometrische und andere Funktionen	●	●
Ändern der Größenreihenfolge	●	●
Import aus anderen Budgets (SMU Dateien)	●	●
Import aus MS-Excel	●	●
Verwalten von importierten Dateien	●	●
Export als Text, HTML und Rich Text Format	●	●
Vorlagen für neue Auswertungen	●	●
Export nach MS-Excel	●	●
Experten Schnittstelle	●	●
Einbinden von Bildern und Grafiken	●	●
Algebraische partielle Ableitungen	●	●
Einheiten Validierung	●	●
Monte Carlo Simulation	●	●
Validierung der Korrelationsmatrix	●	●
Mehrere Ergebnisgrößen		●
Diagramme mit den berechneten Daten		●
OLE Automatisierungs-Schnittstelle		●