

Minitab® Statistical Software 22.5.0

1. Neue Funktionen in Minitab 22.5.0

Multiple-Response-Optimierung in der prädiktiven Analyse

Im Predictive Analytics Modul können Sie nun gleichzeitig Prädiktoreinstellungen über mehrere Antworten und Modelltypen hinweg optimieren, einschließlich TreeNet®, Random Forests® und MARS-Modellen®.

Interaktive Kontrollkarten

Kontrolldiagramme für Untergruppen, Individuen und Attribute wurden mit einem modernen, interaktiven Design aktualisiert, was es schneller und einfacher macht, Muster und besondere Ursachen zu erkennen.

2. Probleme behoben in Minitab 22.5.0

Desktop- und Webanwendung

- Der Begriff Grenze wird im Japanischen in Fähigkeitsanalyse-Dialogen und -aufgaben fälschlicherweise übersetzt. (316931)

Desktop-Anwendung

- Aktuelle Dateien werden gelöscht, wenn die Software aktualisiert wird. (272282)
- Wenn eine Minitab-Projektdatei geöffnet, aber von einem Nicht-Minitab-Prozess gesperrt wird, kann Minitab die Projektdatei nicht neu speichern. (310762)
- Unbeabsichtigtes Verhalten tritt auf, wenn eine Kombination von Individuals Chart-Optionen verwendet wird. (316429)
- Unerwartetes Verhalten tritt auf, wenn ein Diagrammlayout erstellt wird. (318789)
- Der OK-Button wird im Unterdialog Optionen für Mischungsdesign auf Koreanisch nicht angezeigt. (314122)
- Der Dialog "Fakultätsdesign analysieren" wird beim Verwenden der CTRL+E-Verknüpfung falsch zurückgesetzt. (306444)
- Unbeabsichtigtes Verhalten tritt auf, wenn große Datensätze kopiert und eingefügt werden. (301963)
- Die Funktion "Send to Word" verwendet falsche Schriftgrößeneinstellungen. (288312)

- Ein Makro, das eine Schleife enthält, führt dazu, dass Dateien exponentiell größer werden. (266669)
- Ein falscher Fehler wird angezeigt, wenn eine gespeicherte numerische Konstante in einem SQLString in einem ODBC-Befehl referenziert wird. (316060)