Minitab 22.3.1 Statistical Software

1. Nouvelles fonctionnalités de Minitab 22.3.1

Améliorations du graphique de variabilité

Pour le graphique de variabilité dans les outils de qualité, vous pouvez désormais saisir une ou plusieurs variables Par catégorielles pour créer un graphique de variabilité distinct pour chaque niveau de catégorie à des fins de comparaison. Vous pouvez également demander une transformation log-10 à l'échelle Y du graphique des moyennes lorsque vous tracez sous forme graphique la variabilité des données de réponse sur différents facteurs fortement asymétriques ou affectés par des valeurs aberrantes graves.

Module complémentaire de transport

Le module Transport aide les professionnels du transport à se lancer rapidement dans l'analyse de données pour tout faire, de la réduction du temps de transit à l'analyse des indicateurs de performance clés liés à l'efficacité opérationnelle, à l'utilisation des actifs, à la sécurité, à la performance environnementale, à la performance financière et au service à la clientèle.

Module complémentaire commerce de détail

Le module Retail aide les professionnels du retail à se lancer rapidement dans l'analyse de données pour tout faire, de l'augmentation des ventes à l'analyse des indicateurs clés de performance liés à l'expérience client, à la gestion des stocks, à l'efficacité opérationnelle, à la performance financière, aux opérations en magasin et aux ventes.

2. Problèmes résolus dans Minitab 22.3.1

La feuille de calcul des sous-ensembles ne fonctionne pas comme prévu lorsque l'ensemble de données comprend un grand nombre de valeurs de date/heure. (TT187158)

Un comportement involontaire se produit avec certains formats de date et d'heure. (292654)