

Minitab Solution Center

Septembre 2025

1. Nouvelles fonctionnalités de Minitab Solution Center

Intégration SharePoint

À partir de la page d'accueil du Minitab Solution Center, vous pouvez vous connecter à Microsoft SharePoint® pour ouvrir des fichiers stockés sur des sites SharePoint.

Modifier les données à partir de la boîte de dialogue d'aperçu

Minitab Solution Center affiche une boîte de dialogue d'aperçu des données que vous pouvez charger dans Minitab Statistical Software ou Minitab Dashboards. Lorsque vous ouvrez un fichier CSV ou Excel contenant une seule feuille, vous pouvez exécuter les options de nettoyage de base directement dans la boîte de dialogue d'aperçu ou choisir d'ouvrir les données dans le centre de données Minitab pour un nettoyage plus avancé des données.

2. Nouvelles fonctionnalités de Minitab Statistical Software

Optimisation des réponses

Après avoir créé un modèle prédictif pour une seule réponse à l'aide de TreeNet®, Random Forests®, ou MARS® vous pouvez désormais choisir Optimiseur de réponse dans la barre d'outils située en haut des résultats du modèle. Vous pouvez également créer un graphique d'optimisation interactif pour déterminer les paramètres optimaux pour les variables de prédiction qui conduiront à un résultat ou à une valeur de réponse souhaités.

Graphique interactif de variabilité

Un graphique de variabilité interactif est désormais inclus dans le générateur de graphiques pour visualiser les sources de variation et identifier les modèles entre les facteurs et une réponse.

Modifier la précision de l'étiquette du graphique

Vous pouvez désormais modifier la précision décimale des étiquettes d'axe et de données dans le volet d'options des graphiques dans Graph Builder. En plus d'une meilleure identification par défaut de la précision décimale, vous pouvez remplacer et définir manuellement la précision souhaitée.

Etude de jauge de type 1 – Prise en charge VDA5

L'étude de jauge de type 1 prend désormais en charge les calculs d'incertitude décrits dans les normes VDA 5.

Etude de stabilité pour les modèles mixtes

La boîte de dialogue Etude de stabilité comporte désormais une zone de saisie Batch dans la boîte de dialogue principale, ce qui permet aux utilisateurs de spécifier plus facilement un modèle mixte.

3. Problème résolu dans Minitab Statistical Software

Filtrage DOE dialogue limité termes disponibles. (300567)

4. Nouvelles fonctionnalités de Minitab Data Center

Fichier du centre de données (. MDCX)

Le centre de données Minitab propose désormais un nouveau type de fichier qui vous permet d'enregistrer non seulement les étapes configurées, mais également les informations de connexion au fichier source.

Types de colonnes supplémentaires pour les colonnes numériques

Vous avez la possibilité de classer les colonnes numériques en cinq types différents :

- Automatique (numérique)
- Entier
- Nombre décimal
- Devise
- Pourcentage

De plus, vous pouvez conserver les valeurs de précision complètes après le formatage pour tous les types, à l'exception de l'automatique.

glisser/déposer dans la boîte de dialogue Réorganiser les colonnes

Vous pouvez désormais réorganiser les colonnes par glisser-déposer dans la boîte de dialogue Réorganiser les colonnes.

Filtres de début et de fin de chaîne pour les colonnes de texte

Vous pouvez sous-définir des valeurs qui commencent ou se terminent par un caractère/une chaîne spécifique.

5. Nouvelles fonctionnalités des Minitab Dashboards

Ressource de table

Vous pouvez ajouter une table des données sources en tant qu'actif sur un tableau de bord avec d'autres analyses et visualisations. Après avoir inséré une table, vous pouvez effectuer les opérations suivantes :

- Sélectionner des colonnes spécifiques à afficher
- Ajouter un compteur de rangées en tant que colonne initiale
- Habillage des colonnes de texte
- Tri par ordre croissant ou décroissant par une colonne spécifique
- Redimensionner manuellement les largeurs de colonne