

Minitab Engage® 6.6

Table des matières

1. Nouvelles fonctionnalités de Minitab Engage 6.6.....	1
2. Problèmes résolus dans Minitab Engage 6.6	1
3. Problèmes connus et solutions	3

1. Nouvelles fonctionnalités de Minitab Engage 6.6

Inclure par défaut dans le tableau de bord

Les architectes de données peuvent déterminer si l'option **Inclure dans le tableau de bord** est cochée ou désactivée dans le bureau pour les administrateurs, les gestionnaires de données ou les architectes de données qui créent ou modifient des projets hors flux de travail.

Masquer les modèles de projet hors flux de travail

Les architectes de données peuvent définir la valeur par défaut pour masquer la liste des modèles de projets non liés au flux de travail, ce qui empêche les utilisateurs de contourner involontairement le processus de flux de travail.

Nouveaux modèles

Les nouveaux modèles suivants sont disponibles.

- **Schéma P**
Identifier et cataloguer les sources de variation d'un système afin de pouvoir les contrôler.
- **Liste de contrôle**
Préparez une liste de contrôle interactive qui répertorie les éléments cochés et non cochés.

Simulation de Monte Carlo et analyse prédictive

Les utilisateurs peuvent importer des modèles créés dans le module d'analyse prédictive MSS dans l'outil de simulation Monte Carlo.

2. Problèmes résolus dans Minitab Engage 6.6

Les problèmes suivants sont résolus dans Minitab Engage 6.6.

- Les liens d'authentification unique sont dirigés vers « en-us » même lorsque la langue et les paramètres régionaux de l'ordinateur ne sont pas définis sur Anglais/États-Unis. (267224)
- L'exportation au format PDF provoque une erreur lorsque la largeur de la page s'étend sur plusieurs pages. (186852)

- Le correctif du bureau pour les demandes de documents associés 6.5 est envoyé à Engage au lieu de Drive. (259432)
- L'outil de simulation de Monte-Carlo se bloque de manière inattendue. (265487)
- Lors de la copie de PowerPoint vers un champ de texte enrichi, le texte est collé sous forme d'image. « Paste Special » est grisé. (187310).
- Lorsque vous choisissez « Déposer > aide », la description du support technique est trompeuse. (186589)
- Dans l'outil de simulation de Monte Carlo, la page « Modifier le modèle » est lente à ouvrir et à utiliser pour les modèles complexes. (182400)
- Fournir des informations sur l'erreur qui s'est produite dans MSS lors de l'importation de modèles dans l'outil de simulation Monte Carlo. (248851)
- Dans l'écran Compte rendu de réunion, le champ « Statut » n'est pas formaté correctement. (265960)
- Lors de l'importation d'un modèle dans l'outil de simulation de Monte Carlo, une erreur se produit lorsqu'un caractère illégal existe dans l'ensemble candidat de prédicteurs, mais pas dans le modèle final. (187344)
- Lors de l'exportation au format PDF depuis les coulisses (« Fichier > Exporter > Créer un PDF »), la description n'indique pas que seul l'outil actif est exporté. (184484)
- L'exportation de données simulées à partir de Monte Carlo Simulations utilise les paramètres régionaux de l'application au lieu du système d'exploitation, ce qui peut entraîner un formatage incorrect des données. (185771)
- Lors de l'ajout d'un lien hypertexte, le texte ne doit pas inclure « outil de projet ». (185122)
- Dans l'outil Monte Carlo Simulations, lorsqu'une forme est égale à 0,01 (Weibull), l'application se bloque. (206383)
- Le texte est tronqué dans les versions localisées de la boîte de dialogue « Insérer une table de données ». (255967)
- L'utilisation d'un fichier CSV vide dans l'outil de simulation de Monte Carlo provoque un plantage. (265932)
- La modification de l'adresse e-mail d'un utilisateur dans le portail de licences Minitab entraîne des problèmes de partage dans l'application de bureau. (185174)
- Dans le flux de travail, le rôle Gestionnaire de données ne peut pas également être attribué au rôle de Propriétaire du projet. (187449)
- L'importation de modèles à partir de la vue « Tous les modèles » de l'outil Simulations de Monte Carlo provoque un plantage. (268176)
- L'infobulle est tronquée lors de l'ajout d'un nouveau filtre. (187461)
- La valeur Outils uniquement est définie à tort sur « Non » pour les projets Outils uniquement. (268521)

3. Problèmes connus et solutions

Point 1 de l'ordre du jour

L'application de bureau peut se bloquer lorsqu'il y a beaucoup de grandes images dans une zone de texte enrichi sur un formulaire. (182323)

SOLUTION : Divisez les images entre plusieurs zones de texte enrichi.

Point 2 de l'ordre du jour

L'utilisation du sélecteur de dates du calendrier lorsque le format de date du paramètre régional ne suit pas le calendrier occidental entraîne une année incorrecte. (182136)

SOLUTION : Tapez manuellement la date au lieu d'utiliser le sélecteur de dates.

Point 3 de l'ordre du jour

La copie d'éléments sur un formulaire lors de l'utilisation du Bureau à distance provoque le blocage de l'application. (178344)

Point 4 de l'ordre du jour

Sur un formulaire, l'ajout d'une ligne sous une section facultative dans un tableau de disposition provoque le blocage de l'application. (182384)

Point 5 de l'ordre du jour

Sur les cartes de processus et les cartes de flux de valeur, lorsque le remplissage d'une forme est une couleur et que la police est définie sur blanc, le texte n'est pas visible en mode édition. (183145)