

Maximisez l'utilisation de votre version d'évaluation de IBM SPSS Statistics



Le savez-vous ?...

Points clés

Le savez-vous ?...

- Votre version d'évaluation gratuite de 14 jours du logiciel IBM SPSS Statistics inclut les versions complètes de 15 modules spécialisés.
- Le menu de l'aide en ligne de SPSS Statistics contient des études de cas, des tutoriels et un assistant interactif sur la partie statistiques.
- IBM héberge une communauté d'utilisateurs SPSS au sein de laquelle vous pouvez accéder à des livres, des articles, des plug-ins et bien d'autres ressources.

Votre version d'évaluation du logiciel vous donne accès à des ressources performantes, conçues pour vous aider à mettre rapidement en œuvre le logiciel IBM® SPSS Statistics et à explorer ses fonctionnalités les plus récentes.

Modules logiciels

Votre version d'évaluation de SPSS Statistics comporte les versions complètes des logiciels suivants :

IBM SPSS Statistics Base	IBM SPSS Decision Trees
IBM SPSS Advanced Statistics	IBM SPSS Direct Marketing
IBM SPSS Bootstrapping	IBM SPSS Exact Tests
IBM SPSS Categories	IBM SPSS Forecasting
IBM SPSS Complex Samples	IBM SPSS Missing Values
IBM SPSS Conjoint	IBM SPSS Neural Networks
IBM SPSS Custom Tables	IBM SPSS Regression
IBM SPSS Data Preparation	

Télécharger les versions d'évaluation des produits IBM SPSS standalone suivants : [IBM SPSS Amos](#), [IBM SPSS SamplePower](#) et [IBM SPSS Visualisation Designer](#).

Aide en ligne

Le guide complet de l'aide en ligne contient de nombreuses fonctionnalités utiles.

- Les études de cas démontrent comment créer différents types d'analyses statistiques et interpréter les résultats. Voir **Help > Case Studies**
- L'assistant interactif Statistics Coach peut vous aider à déterminer les procédures les mieux adaptées pour obtenir les résultats souhaités. Voir **Help > Statistics Coach**
- Les tutoriels vous proposent un guide pratique qui décrit étape par étape les différentes fonctionnalités du logiciel SPSS Statistics. Voir **Help > Tutorial**.

IBM Programmability Extension

Intégrez des algorithmes et des commandes écrits dans d'autres langages, comme R et Python. Voir **Add-ons > Programmability Extension > IBM SPSS Statistics Programmability Extension**.



Communauté IBM SPSS

Visitez le site de la communauté IBM SPSS sur [developerWorks](#) pour télécharger des utilitaires et des plug-ins, lire des articles et des livres, interagir avec d'autres utilisateurs, et bien plus encore.

Découvrez les nouveautés de SPSS

Statistics 23

La dernière version contient des fonctionnalités et de nouveaux outils pour vous aider dans les domaines suivants :

- Fonctionnalités prédictives plus détaillées
 - Découvrir des relations causales parmi des milliers de séries temporelles en utilisant la nouvelle méthode de modélisation de séries temporelles (TCM)
- Analyse géospatiale
 - Identifier des tendances dans le temps et dans l'espace en utilisant la nouvelle méthode de prédiction spatio-temporelle (STP)
 - Créer des règles d'association intégrant des attributs géospatiaux en utilisant la règle d'association spatiale généralisée (GSAR)
- Gains de productivité
 - Améliorer l'analyse en composantes principales de variables catégorielles par une méthode non-paramétrique de bootstrapping, en découpant par cluster et en utilisant une nouvelle méthode de rotation des axes principaux
 - Exploiter les améliorations de programmation pour le langage R avec la possibilité de tester des programmes R avec des fonctionnalités complètes et un environnement de développement intégré dans R pour un processus de mise au point plus convivial
 - Accéder à la nouvelle génération de résultats web avec davantage d'interactivité et de fonctionnalités
 - Importer, lire et écrire de nouvelles versions des fichiers Stata
 - Accélérer les traitements grâce aux fonctions d'exportation/d'insertion massive de données dans la base de données
 - Possibilité d'authentification par un lecteur de badge.

À propos d'IBM Business Analytics

Les logiciels Business Analytics d'IBM permettent aux entreprises de valoriser les données et d'obtenir des informations utiles qui les aident à comprendre, prendre les meilleures décisions possibles et être plus performantes que leurs pairs. Cette suite complète inclut des solutions de business intelligence, d'analytique prédictive et de gestion des décisions, de la performance et des risques.

Les solutions Business Analytics permettent aux entreprises d'identifier et de visualiser des tendances et modèles dans des domaines tels que l'analyse client, ce qui peut fortement influencer la performance de leurs activités. Elles sont alors en mesure de comparer plusieurs scénarios, d'anticiper des menaces ou des opportunités éventuelles, de mieux planifier, budgétiser et prévoir leurs ressources, d'évaluer les risques en fonction des résultats attendus et de travailler dans le respect des exigences réglementaires. En rendant largement accessibles les outils d'analyse, les entreprises peuvent aligner leurs prises de décisions tactiques et stratégiques et atteindre leurs objectifs. Pour en savoir plus, consultez le site : ibm.com/business-analytics.

Nous contacter

Pour nous contacter ou poser une question, [cliquez ici](#), ou contactez-nous au 800-543-2185. Un représentant IBM répondra à votre demande dans les deux jours ouvrés.



IBM France
17 Avenue de l'Europe
92275 Bois Colombes Cedex

Produit aux États-Unis
Avril 2015

IBM, le logo IBM, ibm.com, developerWorks, SamplePower et SPSS sont des marques d'International Business Machines Corp., déposées dans de nombreux pays du monde. Les autres noms de produits et de services peuvent être des marques d'IBM ou d'autres sociétés. Une liste actualisée des marques déposées IBM est accessible sur le web sous la mention « Copyright and trademark information » à l'adresse www.ibm.com/legal/copytrade.shtml

Le présent document est proposé dans sa version actuelle à sa date initiale de publication et peut être modifié à tout moment par IBM. Toutes les offres ne sont pas disponibles dans tous les pays dans lesquels opère IBM.

LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE DOCUMENT SONT FOURNIES « EN L'ÉTAT », SANS AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU TACITE, NOTAMMENT SANS AUCUNE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADAPTATION À UN EMPLOI SPÉCIFIQUE, ET SANS AUCUNE GARANTIE OU CONDITION DE NON INFRACTION VIS-À-VIS DES LOIS. Les produits IBM bénéficient d'une garantie, conformément aux conditions générales des contrats dans le cadre desquels ils sont fournis.

© Copyright IBM Corporation 2016



Veuillez recycler