

Audit & Systèmes d'Information

Pistes de réflexion sur l'audit et les systèmes d'information

Mendo, l'assistant personnel Excel

publié le : 01-12-2022

Qui n'a jamais rêvé d'avoir un coach sur Excel ? Eh bien ce que propose de devenir Mendo, votre entraîneur personnel. Mendo se présente comme un add-on Excel à télécharger. Il rajoute un menu dans Excel. Dès que vous travaillez sur une feuille de travail, il vous propose de vous aidez à améliorer vos tableaux de ...

Continue reading 'Mendo, l'assistant personnel Excel' »

L'article Mendo, l'assistant personnel Excel est apparu en premier sur Audit & Systèmes d'Information.

Aucun article similaire.

Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (4ème volet)

publié le : 30-11-2022

La partie de la formation consacrée à Excel touche à sa fin cette semaine. Après un premier volet portant introduction du sujet de l'analyse de données, un deuxième et un troisième volet abordant les fonctions fonctions de calcul d'Excel ainsi que la mise en forme des données. Ce quatrième volet se consacre essentiellement au tableau ...

Continue reading 'Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (4ème volet)' »

L'article Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (4ème volet) est apparu en premier sur Audit & Systèmes d'Information.

Articles similaires :

Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (3ème volet)

Audit légal : Respecter les NEP grâce à l'analyse de données sous Excel

Audit des comptes consolidés & analyse de données ETAFI CONSO : Reconstitution de l'élimination des opérations intragroupe sans impact sur le résultat

Analyse de l'évolution d'un compte sur un même exercice comptable avec PADoCC_Ecritures

Créer un tableau de bord dynamique avec Excel en quelques clics – 2ème partie : créer un tableau croisé dynamique (TCD) connecté à une source de données

Excel : nommer des cellules

publié le : 28-11-2022

Pour faciliter la lecture des formules de calcul, il est possible de nommer des cellules ou des plages de cellules et de faire référence à ces noms en lieu et place de ces cellules/plages dans les formules. Exemples de calcul avec des noms : Plage nommée : =SOMME(HT) au lieu de

=SOMME(A5:A20) Cellule nommée : ...

Continue reading 'Excel : nommer des cellules' »

L'article Excel : nommer des cellules est apparu en premier sur Audit & Systèmes d'Information.

Articles similaires :

EXCEL et VBA : Manipuler des plages de cellules dans des variables tableaux

Excel et VBA : le copier / coller à toutes les sauces

VBA et EXCEL : écrire dans une cellule

Excel : fiabiliser la saisie de données avec la validation de données

publié le : 27-11-2022

La validation de données fiabilise la saisie des données en les soumettant à des critères prédéfinis. Les saisies qui ne correspondent pas aux critères sont empêchées. A titre d'illustration, cet article s'appuiera sur exemple. L'utilisateur sera invité à saisir un montant et Excel listera tous les comptes de la balance pour lesquels le solde comptable ...

Continue reading 'Excel : fiabiliser la saisie de données avec la validation de données' »

L'article Excel : fiabiliser la saisie de données avec la validation de données est apparu en premier sur Audit & Systèmes d'Information.

Articles similaires :

EXCEL : calculs conditionnels avec les fonctions MIN et MAX

Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (2ème volet)

Découvrir les nouvelles fonctions de tableaux dynamiques d'Excel 2021 : FILTRE et TRIER

Algèbre de Boole (ou arithmétique booléenne)

Le mode tableau d'Excel

publié le : 26-11-2022

Le mode tableau est une version plus moderne des filtres. Il permet tout à la fois d'obtenir des filtres de données et de sécuriser les formules de calcul. Pour transformer des données en un tableau : Sélectionner la plage de cellules. Toutes les colonnes de la plage doivent comporter des entêtes, sinon Excel crée une ...

Continue reading 'Le mode tableau d'Excel' »

L'article Le mode tableau d'Excel est apparu en premier sur Audit & Systèmes d'Information.

Articles similaires :

Créer un tableau de bord dynamique avec Excel en quelques clics – 5ème partie : créer des filtres de données connectés aux tableaux et graphiques croisés dynamiques

Auditer des données avec les fonctions de traitement de données d'EXCEL

Audit légal : Respecter les NEP grâce à l'analyse de données sous Excel

EXCEL : calculer des sous-totaux

Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (3ème volet)

Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (3ème volet)

publié le : 25-11-2022

Cette semaine encore, le programme de la formation sur l'analyse de données et l'automatisation est chargé. Pour mémoire, le premier volet a introduit le sujet de l'analyse de données et notamment la conformité des données, le deuxième volet a quant à lui abordé quelques fonctions d'Excel dédiées aux calculs et à la mise en ...

Continue reading 'Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (3ème volet)' »

L'article Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (3ème volet) est apparu en premier sur Audit & Systèmes d'Information.

Articles similaires :

Audit légal : Respecter les NEP grâce à l'analyse de données sous Excel

Découvrir les nouvelles fonctions de tableaux dynamiques d'Excel 2021 : FILTRE et TRIER

ODD-IT : Premier bilan après deux mois d'utilisation

Le contrôle des comptes à l'aide du langage VBA d'Excel (article publié dans la RFC)

Analyse de données et automatisation avec Excel et Access (2ème volet)

Découvrir les nouvelles fonctions de tableaux dynamiques d'Excel 2021 : FILTRE et TRIER

publié le : 24-11-2022

De nouvelles fonctions ont été introduites dans Excel. Les fonctions FILTRE et TRIER en font partie. Elles devraient vite se rendre utiles... La fonction FILTRE filtre les données d'une plage de cellules en fonction de critères... et renvoie toutes les lignes correspondantes dans une nouvelle plage de cellules. Cette fonction repose sur le même principe ...

Continue reading 'Découvrir les nouvelles fonctions de tableaux dynamiques d'Excel 2021 : FILTRE et TRIER' »

L'article Découvrir les nouvelles fonctions de tableaux dynamiques d'Excel 2021 : FILTRE et TRIER est apparu en premier sur Audit & Systèmes d'Information.

Articles similaires :

Auditer des données avec les fonctions de traitement de données d'EXCEL

Audit légal : Respecter les NEP grâce à l'analyse de données sous Excel

Algèbre de Boole (ou arithmétique booléenne)

EXCEL : calculer des sous-totaux

Créer un tableau de bord dynamique avec Excel en quelques clics

Excel : filtres, tris et sous-totaux

publié le : 21-11-2022

Filtres et totalisation des données filtrées (avec la fonction SOUS.TOTAL()) permettent de mettre en avant les données répondant aux critères définis par l'utilisateur. Mise en place des filtres : Définir la zone de filtres : Sélectionner la plage de données Puis aller dans le menu Données / Filtrer ; il ne peut y avoir qu'une ...

Continue reading 'Excel : filtres, tris et sous-totaux' »

L'article Excel : filtres, tris et sous-totaux est apparu en premier sur Audit & Systèmes d'Information.

Articles similaires :

Auditer des données avec les fonctions de traitement de données d'EXCEL

EXCEL : calculer des sous-totaux

Audit légal : Respecter les NEP grâce à l'analyse de données sous Excel

EXCEL, VBA : importer un fichier texte dans Excel (cas pratique)

Créer un tableau de bord dynamique avec Excel en quelques clics