

Audit & Systèmes d'Information

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

L'ANC prononce la caducité des plans comptables professionnels

publié le : 03-03-2019

Le Conseil National de la Comptabilité (CNC) a rendu dans les années 80, des avis de conformité aux dispositions du plan comptable général de 1982 au sujet de plans comptables de certaines fédérations professionnelles. Le plan comptable général de 1982 a depuis été remplacé par le règlement ANC n° 2014-03 qui fait l'objet de mises ...Continue reading 'L'ANC prononce la caducité des plans comptables professionnels' »

Articles similaires :

Plans comptables professionnels : publication de la liste à jour au BOFiP

Les nouveautés de l'annexe des comptes annuels : le règlement ANC 2014-03 et le Crédit d'Impôt Compétitivité-Emploi

Nouveau règlement sur les changements de méthodes (Règlement ANC n° 2018-01)

L'ANC met à jour son recueil des normes comptables (PCG)

Commissariat aux comptes : Services autres que la certification des comptes (SACC)

publié le : 02-03-2019

Le guide d'application relatif aux services autres que la certification des comptes (SACC) établi par la CNCC et les représentants des entreprises (Afep, Ansa, Medef et Middenext) s'adresse aux entités d'intérêt public (EIP) et à leurs commissaires aux comptes et vise à les aider à appréhender les nouvelles règles et à préciser leurs modalités d'application ...Continue reading 'Commissariat aux comptes : Services autres que la certification des comptes (SACC)' »

Articles similaires :

Les Normes d'Exercice Professionnel (NEP) : cadre législatif encadrant la mission d'audit du commissaire aux comptes

Le cadre normatif de la mission d'audit des comptes consolidés

Découvrez le nouveau site de la Compagnie Nationale des Commissaires aux Comptes

Commissariat aux comptes : homologation de huit NEP

Barème d'heures de la CNCC : calculer la fourchette d'heures en ligne

Excel : masquer les valeurs nulles

publié le : 24-02-2019

Les valeurs nulles sont généralement non significatives mais encombrant les tableaux de données empêchant leur lisibilité. Pour donner plus de lisibilité aux tableaux de données, il est possible de masquer les valeurs nulles (0) avec le format personnalisé suivant : 0;-0;;@ Voici l'effet produit : Seules les valeurs nulles ont disparu de l'écran, les autres ...Continue reading 'Excel : masquer les valeurs nulles' »

Articles similaires :

EXCEL : personnaliser l'affichage de ses données

EXCEL : afficher un tableau en milliers (K€) ou millions d'euros (M€) sans modifier les données source

Format personnalisé d'Excel : mettre de la couleur dans ses données

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

Fonction Excel DATEDIF (fonction cachée) : Calculer le nombre de jours, mois ou années entre deux dates

Format personnalisé d'Excel : mettre de la couleur dans ses données

publié le : 13-02-2019

Les formats personnalisés permettent de définir un format spécifique en fonction de la nature des données. La mise en forme concerne également la couleur. Le format se paramètre ainsi : [Vert]# ##0,00 €;[Rouge]-# ##0,00 € Les couleurs utilisables entre crochets sont les suivantes : Noir, Bleu, Cyan, Magenta, Rouge, Blanc et Jaune. Si ces couleurs ...Continue reading 'Format personnalisé d'Excel : mettre de la couleur dans ses données' »

Articles similaires :

EXCEL : afficher un tableau en milliers (K€) ou millions d'euros (M€) sans modifier les données source

EXCEL : personnaliser l'affichage de ses données

Excel & VBA : changer la couleur des onglets d'un classeur

Les nouvelles fonctions d'Excel 2019

publié le : 12-02-2019

La nouvelle version d'Excel propose quelques nouvelles fonctions, en voici un rapide aperçu. SI.MULTIPLE : Cette fonction évalue une expression par rapport à une liste de valeurs et renvoie le premier résultat correspondant. Si aucun résultat ne correspond, une valeur par défaut facultative peut être renvoyée. Cette fonction se comporte de la même manière que ...Continue reading 'Les nouvelles fonctions d'Excel 2019' »

Articles similaires :

EXCEL : calculs conditionnels avec les fonctions MIN et MAX