

Calc Perfectionnement

Référence : BUCAPERF Durée : 2 jours (14 heures) Certification : Aucune

Connaissances préalables

- Connaissance de l'environnement Linux
- Connaissance de l'environnement Windows
- Connaissance des fonctions de base de Calc ou d'un autre tableur

Profil des stagiaires

Utilisateurs

Objectifs

- Automatiser des tâches réplétives et personnaliser Calc
- Être capable de créer et exploiter une base de données
- Être capable de créer des tableaux de synthèse (tableaux croisés, tables d'hypothèse...)
- Se perfectionner sur les calculs et les liaisons en calculs

Certification préparée

Aucune

Méthodes pédagogiques

- Mise à disposition d'un poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique numérique pendant le stage
- · La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émargement

Formateur

• Consultant-formateur expert Calc

Méthodes d'évaluation des acquis

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation des compétences acquises envoyée au stagiaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture



Contenu du cours

1. Perfectionnement sur les fonctions et les calculs

- Fonctions conditionnelles et logiques
- Références absolues, relatives et mixtes
- Créer la table de recherche

2. Approfondissement sur la gestion des feuilles

- Créer, renommer, copier, déplacer des feuilles
- · Calculs entre feuille

3. Consolidation

- Générer la consolidation
- Modifier le tableau de consolidation
- Mettre à jour un tableau de consolidation
- Ajouter / Supprimer une zone source

4. Liaisons entre classeurs

· Gestion des liaisons

5. Validation des données

- Afficher un message d'entrée
- Restriction de saisie
- Définir des restrictions
- Remplir une cellule restreinte
- Afficher un message d'alerte après la saisie

6. Protection des données

- Groupe de cellules, feuille, classeur
- Ajouter un bouton macro

7. Personnaliser les barres d'outils

• Ajouter un nouveau bouton

8. Création de macro par enregistrement

Ajouter un bouton macro



9. Les listes

- Créer et modifier une liste
- Créer une liste de données
- Le tri à l'aide des outils de la barre d'instruments
- La boîte de dialogue Trier
- Champs calculés
- Les filtres
- Les filtres élaborés
- Les fonctions bases de données
- Sous-totaux

10. Le filtrage d'une liste

- Appliquer un filtre automatique (1 critère)
- Appliquer un filtre standard (1 à 3 critères)
- Appliquer un filtre spécial (1 à 8 critères)
- Construire un filtre spécial
- Appliquer le filtre créé

11. Le mode Plan

- Regroupement de lignes et de colonnes
- Le regroupement automatique
- Les informations de synthèse

12. La boîte Sous-totaux

13. Les pilotes de données (tableaux croisés)

- Éléments constitutifs d'un Pilote de données
- Créer un Pilote de données
- · Mise en page
- Options
- Modifier un Pilote de données

14. Les outils d'analyse

- Valeur cible
- L'élaboration de scénarios
- Création du modèle de calcul
- Créer un scénario
- Utiliser un scénario

Notre référent handicap se tient à votre disposition au <u>01.71.19.70.30</u> ou par mail à <u>referent.handicap@edugroupe.com</u> pour recueillir vos éventuels besoins d'aménagements, afin de vous offrir la meilleure expérience possible.