

CALC

Perfectionnement

**FORMATION
ELIGIBLE
AU CPF**

Bureautique &
Informatique



Objectifs

Améliorer l'utilisation de Calc pour gérer des bases de données, créer des macros simples, travailler en mode plan et résoudre des problèmes « mathématiques » simples à l'aide des tables et du solveur

Consolider des données

- Préparer les zones à consolider
- Consolider des données
- Réaliser un graphique à partir d'une consolidation

Utiliser une base de données

- Comprendre le principe d'une base de données avec Calc
- Créer une base de données
- Trier à l'intérieur d'une base de données
- Utiliser les fonctions spécifiques aux bases de données
- Créer un pilote de données

Public

Toute personne qui souhaite renforcer ses compétences sur Calc

Prérequis

Connaître les fonctions de base des modules d'initiation et de consolidations.

Durée

2 jour(s) soit 14 heures

Travailler en mode plan

- Créer un plan automatique à partir d'un tableau existant
- Synthèse d'un plan
- Supprimer un plan

Pratiquer les outils de calculs avancés

- Faire appel au gestionnaire de scénarios
- Utiliser une table à une et deux entrées
- Utiliser le solveur

Automatiser les tableaux avec les macros

- Utiliser une macro existante
- Créer et enregistrer une macro
- Affecter une macro à un bouton

Modalités pédagogiques

- Apports théoriques et Conseils pratiques
- 80 % de pratique, 20% de théorie
- Exercices d'application
- Un mémento de stage par participant

Moyens matériels

- Animation à l'aide d'un vidéo projecteur
- Ordinateur pour chaque participant

Evaluation d'atteinte des objectifs

- Evaluation en début de formation à partir d'un cas pratique
- Evaluation en fin de formation sous forme de QCM

Validation

- Attestation de stage
- Formation éligible au CPF par la certification TOSA

Nombre de stagiaires

- 3 à 8 stagiaires maximum

Calendrier

- Consultez notre calendrier en interentreprises où contactez-nous

TOSA® Centre Agréé

Révélez vos talents



Besoin d'informations complémentaires ?
05.61.54.52.63 ou service.clients@jcm-solutions.fr

