



OPEN OFFICE CALC

Perfectionnement

Public et Prérequis :

Concepteurs de tableaux de calculs complexes. Connaissance de l'environnement Windows. Avoir suivi Calc Initiation ou avoir le niveau correspondant.

Évaluation préalable des participants sur demande.

Objectifs :

Maîtriser les fonctions évoluées de Calc. Les catégories de fonctions intéressant les participants compte tenu de leur domaine d'activités seront plus particulièrement traitées.

DUREE :2 Jours

Tarif Inter-entreprises

650€HT/session/personne

Tarif Intra-entreprise

dans vos locaux : 650€ HT/jour/groupe

En nos locaux: 780€ HT/jour/ Groupe

Modalité d'évaluation des acquis :

L'évaluation des acquis se fait :

- En cours de formation, par des exercices pratiques

- En fin de formation, par un questionnaire d'auto-évaluation ou une certification

Moyens pédagogiques et techniques

- Les moyens pédagogiques mis à la disposition des stagiaires :Manuels pédagogiques, exercices progressifs et corrigés des exercices.

- A l'issue de chaque stage un questionnaire d'évaluation à chaud sera rempli par chaque stagiaires

- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de stage

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Nous mettons tout en œuvre pour accueillir toutes personnes souhaitant suivre nos formations. Nous consulter afin d'adapter nos formations.

Cette formation :

Est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par notre centre.

Validation des connaissances

Rappels sur les fonctions de base

Utilisation de la barre d'outils formules

Insertion des fonctions

Valeur relative/absolue/mixte

Fonctions logiques simples

Rappel sur la création des diagrammes

Les liaisons

Créer un tableau de synthèse

La consolidation de données

Travailler avec plusieurs classeurs en même temps

Lier deux classeurs par des formules complexes

Définition et utilisation des plages nommées

Les échanges tableur / traitement de texte

Les échanges Calc / Writer

La mise en forme conditionnelle

Gérer les grands tableaux

Les Modèles

Conception / utilisation d'un modèle

Les fonctions

Les fonctions de date

Les fonctions conditionnelles élaborées

Les fonctions statistiques complexes

Les fonctions recherche & Matrices

Les fonctions financières

Les bases de données

Rappels sur les connaissances de base

Le filtre élaboré

L'extraction multicritères

Calculer avec la base de données

Réaliser des sous-totaux de liste

Combiner le filtre automatique et les sous-totaux

Exploiter la présentation en mode plan des sous-totaux

Utiliser les fonctions de la Base de données

Le pilote de données (tableau croisé dynamique)

Création / exploitation

Modifier la table d'analyse de données

Filtrer la table d'analyse

Actualiser la table

Insérer des objets dessin, cadres, images, texte...

Calc et le travail collaboratif

Protection des informations

Gestion des modifications

Créer plusieurs versions d'un classeur

Gérer les versions d'un classeur

Fonctions avancées diverses

Gestion des hyperliens

Conversion vers et depuis Excel

Personnaliser les menus

Enregistrement d'une macro

Créer et gérer une macro simple