

Déroulé de l'action

• Modalités

Session Inter/Intra
En présentiel/Classe virtuelle

• Horaires

9H00-12H30 /13H30-17H00

• Méthode pédagogique

Alternance exposés théoriques
et exercices pratiques
(80% de pratique)

• Suivi et assistance

Support de cours adapté
au logiciel étudié et
au niveau suivi
Assistance téléphonique
gratuite et illimitée

• Modalité d'évaluation

Passage de la certification TOSA
en fin de formation
Attestation de stage
Emargement quotidien d'une
feuille de présence

• Accessibilité aux personnes handicapées

Pour tout besoin d'adaptation,
retrouver le contact de notre
référént handicap et les
modalités d'accueil sur la page :
[Infos pratiques/Situation de
Handicap](#)

CALC - Perfectionnement

Public et Objectif : Toute personne déjà utilisatrice du tableur CALC souhaitant consolider les bases et approfondir ses connaissances.

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Optimiser l'utilisation des fonctions de base de CALC (construction, mise en page, impression, graphiques)
- Réaliser tout type de calculs à l'aide des fonctions de calcul
- Gérer les listes de données et les analyses croisées.

Prérequis : Posséder les Bases de Calc

- 2 jours -

Contrôle des connaissances de base

- Sur les mises en forme et mises en page
- Sur les calculs et les références de cellules

Les calculs

- Les références relatives, absolues
- Les zones nommées
- Les fonctions de calculs (statistiques, mathématiques, logiques, recherches...)

Perfectionnement sur les liaisons et consolidations

- Les liaisons inter feuilles
- Les liaisons inter classeurs
- Mise à jour des liaisons
- Les Consolidations

La gestion des listes de données

- Saisie et modification d'une liste de données (L'outil Formulaire)
- Les filtres automatiques
- Les tris et sous-totaux
- Les tableaux de synthèse avec l'outil Pilote de données
- Mise à jour des tableaux de synthèse
- Les groupes dans les tableaux de synthèse

Les utilitaires

- Protection de la feuille et du classeur
- La gestion des volets
- Le plan

Les diagrammes (perfectionnement)

Travaux pratiques

- **Pour chaque point du programme abordé :**
Présentation et démonstration par le formateur, mise en pratique sur les fonctionnalités abordées par le stagiaire avec l'appui du formateur et du groupe, feedbacks du formateur tout au long de l'activité.