

STEUM

7 Rue des Tamaris

44300 Nantes

E-mail : contact@steum.com

Web : www.steum.com

IN.exc

Débuter sur le tableur Excel

2 jours (12 heures)

Objectifs pédagogiques

- Maîtriser l'interface et les fonctions basiques
- Créer une feuille de calcul avec du texte, des chiffres et des formules
- Maîtriser la création et les fonctions trier ou filtrer des tableaux
- Savoir mettre en forme des graphiques

Public visé

Toute personne utilisant des outils bureautiques

Pré-requis

Utilisation basique du poste de travail

Modalité pédagogique

Pédagogie interactive et exercices pratiques

Moyens et supports pédagogiques

- Documents associés à la formation (visuels et écrits) en PDF ou en Power-Point
- Enregistrements de vidéos

Modalités d'évaluations et de suivi

- Pratique d'un exercice et questionnaire
- Attestation de fin de formation

Durée et Tarif

2 jours / 12h

Intra : 1 140 €

Inter : 300 € par participant
(de 3 à 6 participants)

STEUM

7 Rue des Tamaris

44300 Nantes

E-mail : contact@steum.com

Web : www.steum.com

IN.exc

Débuter sur le tableur Excel

2 jours (12 heures)

Description

- **Introduction à l'environnement d'Excel**
 - Présentation de l'écran
 - Comment travailler avec le ruban
 - Onglets et onglets contextuels
 - Barre d'outils d'accès rapide
- **Gérer les classeurs**
 - Ouvrir, fermer, sauvegarder et créer un classeur
- **Travailler avec des feuilles de calcul**
 - Ajouter, supprimer, déplacer, renommer une feuille de calcul, techniques de sélection : sélection continue et sélection discontinue.
 - Saisir et modifier des données : textes, dates, nombres
 - Insérer et supprimer des lignes et des colonnes
 - Déplacer et copier des cellules
- **Mise en forme**
 - Mise en forme des cellules : nombres, justification, police, marges, modèles
 - Mise en forme des tableaux Excel
 - Mise en forme conditionnelle simple : désigner des cellules avec une valeur supérieure ou inférieure à une valeur déterminée.
- **Calculs**
 - Élaborer des formules
 - Utiliser des fonctions de base intégrées : SOMME, MINIMUM, MAXIMUM, COMPTEUR, SI.
 - Copier des formules et des fonctions avec la poignée de recopie
 - Adressage de cellule absolu et relatif (\$)
- **Graphiques**
 - Créer un graphique simple
- **Imprimer**
 - Imprimer un classeur, une feuille de calcul
 - Paramétrer une page, définir une zone d'impression, paramétrer entêtes et bas de pages, aperçu avant impression, aperçu sauts de page
- **Bases de données ou tableaux**
 - Définir un tableau à l'aide du ruban
 - Trier et filtrer un tableau

Code complet : IN.exc-base

Catégorie : IN. Informatique / Média

Spécialité : Langues vivantes, civilisations étrangères et régionales.

page 2 sur 2