



Consulter l'offre de  
formation e-learning



Eligible CPF : OUI

**Durée : 12 Heures**

Formation : 11H

Certification TOSA : 1H

*Durée minimum car l'accès à  
votre compte est illimité sur une  
période de 6 mois.*

**Tarif : 275 € HT** (330 € TTC)

Formation : 200 € HT

Certification TOSA : 75 € HT

### Objectifs :

Avoir une bonne expertise  
d'Excel pour traiter des  
données avec aisance.

### Profil stagiaire :

Tout utilisateur d'Excel qui  
veut perfectionner ses  
connaissances et améliorer  
ses pratiques.

### Prérequis :

Connaître les fonctions de  
base d'Excel.

✉ formation@effiskill.com

☎ 04 72 18 51 18

Consultez notre offre :

[www.effiskill.com](http://www.effiskill.com)

## Excel 2021, Perfectionnement - Niv.2 & 3

Suivre cette formation interactive à distance en toute autonomie et à son rythme, vous permettra de renforcer vos connaissances d'Excel pour une pratique avancée du logiciel au quotidien. Et, la certification TOSA valorisera vos nouvelles compétences !

### Compétences visées :

- > Savoir présenter ses données sous forme de graphiques.
- > Apprendre à exploiter ses données en utilisant les tris et les filtres.
- > Maîtriser la création des tableaux croisés dynamiques (TCD).
- > Savoir créer des formules de calculs avancés : fonctions conditionnelles...
- > Apprendre à utiliser les outils d'import et d'analyse des données.
- > Savoir protéger ses données (classeurs, cellules).

### Programme :

#### Créer des graphiques :

Insertion de graphiques à partir d'un tableau.

Modification des éléments du graphique (titre, légende, étiquettes ...).

Création de graphiques sparkline.

#### Exploiter les tableaux de données :

Mise en forme conditionnelle.

Le remplissage instantané (Flash Fill).

Les tris et les filtres.

#### Les tableaux croisés dynamiques :

Créer des TCD à partir d'un tableau de données.

Modification et ajout de calculs.

Filtrer les données à l'aide de segments.

Créer un graphique croisé dynamique.

#### Insérer des formules de calculs avancés :

Les fonctions conditionnelles avec un ou plusieurs critères (SI ET/OU, SI imbriqués).

Calculs de dates et heures.

Les fonctions de recherche (RechercheV).

Les fonctions de texte (Gauche, Droite, Stxt, Supprespace, Majuscule...).

Les outils d'évaluation des formules et de vérification des erreurs.

#### Les outils d'import et d'analyse des données :

Import et actualisation de données importées.

La valeur cible et le solveur.

La gestion de scénarios.

#### Les protections et les modèles :

Protéger des cellules, des feuilles, des classeurs.

Créer des modèles de classeurs.

### Choix pédagogiques :

Formation en e-learning ponctuée d'apports théoriques (Vidéo) et de nombreux exercices pratiques effectués en temps réel dans le logiciel installé sur le serveur.

(Il n'est pas nécessaire d'avoir Excel installé sur l'ordinateur du stagiaire).

Les exercices avec leurs réponses contextualisées permettent de valider et d'évaluer les acquis. Un livre numérique complet est mis à disposition sur la plateforme.

Le test de certification TOSA (optionnel) est aussi passé à distance au moment de votre choix.

L'attestation de formation et le certificat TOSA sont délivrés à l'issue de la formation.