

TOSA Excel - Niveau opérationnel (score 551 à 725)

Formation accessible [Pour connaître les dates de nos prochaines sessions cliquez ICI](#)



Contenu de la formation :

● Connaissance de l'environnement d'Excel

Personnalisation des onglets Déplacement et duplication d'une feuille de calcul, liaisons entre les feuilles Protection des feuilles et des classeurs Incrémentation des séries Constitution un groupe de travail Utilisation des raccourcis clavier pour se déplacer

● Utilisation des options de collage

Utilisation du collage spécial Collage et transposition de valeurs Collage en effectuant une opération Collage des formats

● Enregistrement, impression des documents

Enregistrement d'un document au format PDF Connaissance des règles de compatibilité entre les différentes versions de documents Maîtrise des options d'impression Insertion d'un en-tête et un pied de page

● Calculs, utilisation des fonctions

Connaissance et utilisation des références absolues dans une formule Copie ou déplacement d'une formule Utilisation du texte dans une formule Compréhension des principales erreurs de calcul Création des formules de calcul longues avec plusieurs opérateurs Utilisation des fonctions statistiques simples (moyenne, min, max, et, ou et si, si imbriqués)

● Mise en forme d'un tableau

Identification des différents formats de cellules Fusion des cellules Mise en forme d'une cellule Compréhension de la mise en forme conditionnelle Utilisation du correcteur d'orthographe Transformation des listes de données en tableau de données

● Insertion d'objets graphiques

Insertion d'un SmartArt, une forme ou une image Insertion d'un graphique Utilisation des styles Personnalisation des graphiques

● Gestion des données

Identification d'un tableau croisé dynamique Analyse d'un tableau croisé dynamique Filtre d'un tableau croisé dynamique Utilisation des fonctions de recherche et de remplacement Utilisation des filtres automatiques Utilisation de la valeur cible Utilisation de la fonction Analyse rapide

Objectifs de la formation :

- Utiliser efficacement les fonctions avancées d'un tableur
- Créer des tableaux et présenter des données
- Réaliser des calculs avancés et des graphiques

Métiers et emplois visés :

- Secrétaire
- Secrétaire administratif.ve
- Secrétaire polyvalent.e
- Assistant.e. administratif.ve
- Assistant.e d'équipe
- Assistant.e. d'entreprise

Public concerné :

Demandeur.euse d'emploi
Jeune 16-29 ans
Salarié.e
Individuel.le autre

Méthodes et outils pédagogiques :

- Apprentissage en formation accompagnée
- Outils pédagogiques spécialement conçus pour cette démarche individualisée, ponctués d'auto-évaluation et permettant de contrôler par étapes, l'atteinte des objectifs
- Alternance d'apports théoriques et de mise en application
- Salle équipée de 12 PC Pentium, imprimante laser et jet d'encre

Modalités d'enseignement :

Formation partiellement à distance

Durée indicative en centre de formation :

28 heures

Pré-requis :

Maîtriser les fonctions de base d'Excel

Modalités d'admission :

- Sur entretien
- Sur test

Niveau d'entrée :

Aucun : information non communiquée

Niveau de sortie :

sans niveau spécifique

Validations :

- Attestation de compétences
- Certification TOSA (niveau 551 à 725), délivrée par Isograd

Certification :

+ d'informations sur la certification RS7256 (libellé exact du diplôme, nom du certificateur, date d'enregistrement de la certification) en cliquant sur le lien suivant <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/7256/>.

Financement :

CPF
Financement individuel
Plan de développement des compétences

Tarif de référence :

21€ / heure

Lieu(x) de formation :

Caen

GRETA COTES NORMANDES

Siège social : lycée Curie/Corot - 377 rue de l'Exode - BP 40245 - 50000 Saint-Lô
N° SIRET : 19501219000029 - N° de déclaration d'activité : 2550P200050
Document non contractuel, peut-être soumis à modification

Prochaines dates :

Nous contacter

Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Antenne de Fresnel

Téléphone : 02 31 70 30 80

Courriel : greta-fresnel@ac-normandie.fr