



Le Campus Français

Programme de Formation

Excel Intermédiaire OL 9h ENI V1

Prix de la formation : 1200 €



9 heures

PRÉREQUIS :

Posséder un ordinateur avec une connexion internet.

MODALITÉS D'ÉVALUATIONS :

- ◇ Test d'entrée en formation.
- ◇ Évaluation des acquis du stagiaire par mises en situation à chaque chapitre et module.
- ◇ Questionnaire de satisfaction.
- ◇ Attestation de formation.

MODALITÉS D'ADMISSIONS :

Test de positionnement au préalable.

POINTS FORTS :

Plateforme e-learning disponible 24h/24 7j/7.

CERTIFICATION :

Certification ENI en lien avec le logiciel Excel.

DURÉE : 9 heures

PUBLIC CONCERNÉ :

Tout public hors situations d'illettrisme et d'analphabétisme.

MODALITÉS ET MOYENS PÉDAGOGIQUES :

- ◇ Formation individualisée avec accompagnement par email, par téléphone et/ou en visio pendant toute la durée de la formation.
- ◇ Nous mettons à disposition un accès à la plateforme E-learning avec :
Présentation, cas pratique et exercices.
Supports de cours et exercices téléchargeables.
Pédagogie adaptée à tous.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP :

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter, afin d'étudier les possibilités de suivre la formation.

RÉSULTATS ATTENDUS :

Évaluer votre niveau lors de votre passage à la certification ENI en lien avec le logiciel Excel.

RS : 5436.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- ◇ Fonctions avancées.
- ◇ Mise en forme conditionnelle.
- ◇ Saisie semi-automatique et import de données.
- ◇ Mise en page et impression.
- ◇ Noms de cellules.
- ◇ Gestion des feuilles et liaisons entre feuilles.
- ◇ Applications pratiques.
- ◇ Présenter les données en graphique.
- ◇ Manipuler les séries de données.



Le Campus Français

Programme de Formation

Excel Intermédiaire OL 9h ENI V1

CONTENU DE FORMATION

Fonctions avancées

Calculer les mensualités de prêt avec l'assistant
Découvrir différentes fonctions avancées
Maîtriser la Fonction logique : condition Si
Maîtriser quelques autres fonctions
Appliquer la fonction Somme si et Nombre si

Mise en forme conditionnelle

Appliquer une mise en forme conditionnelle
Afficher les 10 nombres les plus grands
Appliquer une mise en forme avec barres de données
Appliquer une mise en forme avec icônes colorées
Effacer une mise en forme conditionnelle
Créer un damier

Saisie semi-automatique et import de données

Recopier de données
Recopier en incrémentant
Importer des données

Mise en page et impression

Mettre en page : orientation, marges...
Répéter lignes et colonnes sur chaque page
Créer En-tête et Pied de page
Accéder autrement aux en-têtes et pieds de page
Gérer les sauts de page
Définir une zone d'impression

Noms de cellules

Nommer et utiliser un nom de cellule dans une formule
Gérer les noms de cellule
Sélectionner une cellule à partir du nom
Générer les noms en utilisant les libellés

Gestion des feuilles et liaisons entre feuilles

Gestion des feuilles de calcul : nommer, déplacer...
Colorer, masquer, dupliquer une feuille
Référencer une cellule d'une autre feuille
Grouper des feuilles pour des calculs plus rapides



Le Campus Français

Programme de Formation

Excel Intermédiaire OL 9h ENI V1

Applications pratiques

Calculez les commissions de vos vendeurs
Des dates dans tous les formats
Relevé de notes – fonction SOMMEPROD

Montant des intérêts – Fonction INTPER

Présenter les données en graphique

Généralités sur les graphiques
Créer un graphique
Modifier un graphique
Ajouter des éléments à un graphique
Mettre en forme un graphique
Imprimer un graphique

Manipuler les séries de données

Utiliser des séries disjointes
Ajouter/Supprimer une série à un graphique existant
Modifier la couleur d'une série de données dans un graphique
Courbes de tendance
Forme dans une série

LCF