

FORMATION INTER-ENTREPRISES *

3 jours

EXCEL : Perfectionnement en 3 jours | Niveau Avancé

Calculs, fonctions et tableaux croisés dynamiques

à partir de 1020 € net de taxe par participant

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Gagner en compétence et en productivité en utilisant les formules avancées d'Excel, et savoir gérer des données volumineuses. Bien gérer le multi-feuilles/classeurs
- Maîtriser les fonctions avancées d'Excel
- Maîtriser les fonctions imbriquées
- Savoir réaliser des mises en forme conditionnelles complexes
- Savoir réaliser un graphique complexe
- Savoir reporter et calculer des données entre feuilles et classeurs
- Protéger vos données
- Savoir gérer des tableaux de grande taille
- Savoir gérer une base de données et en tirer des statistiques au moyen d'un tableau croisé dynamique
- Initiation aux macro-instructions

PUBLIC VISÉ

Tout public

PRÉ-REQUIS

Sans niveau spécifique

AIDES AU FINANCEMENT **

Cap Emploi
Compte Personnel de Formation (CPF)
Entreprise
Opérateurs de Compétences (OPCO)
France Travail

** sous conditions

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

100% Présentiel

MÉTHODES ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Mise en situation
Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Processus d'évaluation des acquis tout au long de la formation
Evaluation de fin de formation individuelle par le formateur

MODALITÉS D'ACCÈS

Bulletin d'inscription

ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP

Contactez-nous

* Toutes nos formations sont possibles en INTRA-ENTREPRISE (devis sur demande).



89,31%

DE TAUX DE SATISFACTION
LAHO FORMATION

CERTIFICATION(S) DE LA FORMATION

TOSA®
by ISOGRAD

PROGRAMME DE LA FORMATION

Découpage par demi-journée :

1. RAPPEL DES ESSENTIELS, FONCTIONS CONDITIONNELLES

ET RECHERCHES

- Rappel des fonctions de base et réponses aux questions
- Les mises en forme conditionnelles
- Les fonctions de base d'Excel SOMME, MOYENNE, MAX, MIN.SI, NB.SI...
- Les mises sous forme de tableau
- Calculs et formules de calcul avancés
- Les références relatives, absolues, mixtes
- Nommer des cellules
- Utiliser des noms dans les formules
- Fonctions SI, SI imbriqués, RECHERCHEV, RECHERCHEX

2. FONCTIONS AVANCEES

- Mise en pratique
- Mise en œuvre de formules avancées NB.SI.ENS, SOMME.SI, SOMME.SI.ENS
- Fonctions imbriquées
- Contraindre et vérifier la saisie
- Création de listes déroulantes

3. AUTRES FONCTIONS AVANCEES

CALCULS ET FONCTIONS AVANCEES

- Les fonctions ET, OU
- Les fonctions découpe de texte GAUCHE, DROITE, STXT, MAJUSCULE, MINUSCULE, CAR, NBCAR, CNUM, TEXTE, TEXTE.AVANT, TEXTE.APRES (à adapter selon les groupes et demandes)
- Les fonctions et format de dates DATEDIF, FIN.MOIS
- Collage spécial
- Approfondissement des formats de cellules

4. MULTI FEUILLES, MULTI CLASSEURS ET GRAPHIQUES

AVANCES

- Mise en forme conditionnelle avec formule
- Création de règles intégrant des formules
- Priorités des règles

MULTI-FEUILLES, MULTI-CLASSEURS

- Liaisons de classeurs à classeur et consolidations
- Consolider des tableaux d'un même classeur
- Liaisons de classeur à classeur par collage, par formule
- Gestion, modification des liaisons

LES GRAPHIQUES

- Les graphiques, techniques avancées et graphiques mixtes
- Les protections

5. TABLEAUX DE GRANDES DIMENSIONS ET INTRODUCTION

AUX TCD

BASES DE DONNEES

- Gérer les tableaux de grandes dimensions
- Trucs et astuces, sélections et déplacements
- Figurer les volets
- Lignes, colonnes masquées
- Affichages personnalisés
- Mode pla, grouper, dissocier

INTRODUCTION AUX TABLEAUX CROISES DYNAMIQUES

6. TCD ET MACRO-COMMANDES

BASE DE DONNEES et TCD

- Rappel sur les filtres et tris, tris et filtres par couleur
- Importer des données CSV, TXT
- Les tableaux croisés dynamiques
- Les options du TCD
- Regrouper les informations par période, par tranche
- Réalisation d'un graphique croisé dynamique
- Les segments

INTRODUCTION AUX MACRO-COMMANDES

CETTE FORMATION EST PROPOSÉE DANS NOS CENTRES DE :

ARRAS
AULNOY-LEZ-VALENCIENNES
BEAUVAIS
BETHUNE
BOULOGNE-SUR-MER
COMPIEGNE
DUNKERQUELAON
LENS
NOGENT-SUR-OISE
ROUBAIX
SAINT-OMER
SAINT-QUENTINRetrouvez toutes les informations
sur laho-formation.frLaho
TERRE DE FORMATIONS

CCI HAUTS-DE-FRANCE

Besoin d'être contacté-e pour plus d'informations ou pour un devis ?
Appelez notre conseiller pour un premier entretien gratuit et sans engagement.N° Vert 0 805 384 384 formationcontinue@laho-formation.fr

PROCHAINES SESSIONS

ARRAS

Session 1 : 14, 15 et 18 oct
Session 2 : 6, 13 et 20 mars 2025
Session 3 : 2, 3 et 7 juillet 2025
Session 4 : 29, 30 septembre et 2 octobre 2025

AULNOY-LEZ-VALENCIENNES

Session 1 : 26 septembre, 3 et 10 octobre
Session 2 : 21 et 28 novembre, 5 décembre
Session 3 : 13, 14 et 20 mars 2025
Session 4 : 20, 26 et 27 juin 2025
Session 5 : 25 septembre, 2 et 9 octobre 2025
Session 6 : 20, 21 et 27 novembre 2025

BEAUVAIS

Session 1 : 16, 17, 18 septembre
Session 2 : 10, 11 et 14 février 2025
Session 3 : 11, 12 et 14 mars 2025
Session 4 : 16, 17 et 23 avril 2025
Session 5 : 11, 12 et 18 juin 2025
Session 6 : 29, 30 et 2 octobre 2025
Session 7 : 17, 18 et 21 novembre 2025

BETHUNE

Session 1 : 5, 6 et 12 sept
Session 2 : 21, 28 avril et 5 mai 2025
Session 3 : 2, 3 et 6 juin 2025
Session 4 : 27, 28 août et 4 septembre 2025

BOULOGNE-SUR-MER

Session 1 : 23, 24 et 27 juin 2025

COMPIEGNE

Session 1 : 26, 27, 28 août
Session 2 : 18, 19, 20 novembre
Session 3 : 17, 18 et 21 février 2025
Session 4 : 18, 19 et 21 mars 2025
Session 5 : 28, 29 avril et 5 mai 2025
Session 6 : 25, 26 juin et 2 juillet 2025
Session 7 : 6, 7 et 9 octobre 2025
Session 8 : 24, 25 et 28 novembre 2025

DUNKERQUE

Session 1 : du 08/10/2024 au 21/10/2024
Session 2 : 17, 18 et 20 mars 2025
Session 3 : 17, 18 et 21 novembre 2025

LAON

Session 1 : 14, 15 et 18 oct

LENS

Session 1 : 21, 22 et 25 octobre
Session 2 : 28, 29 et 31 oct
Session 3 : 27, 28 nov et 5 déc
Session 4 : 12, 13 et 19 déc
Session 5 : 20, 21 et 24 janvier 2025
Session 6 : 24, 25 et 28 février 2025
Session 7 : 18, 19 et 26 mars 2025
Session 8 : 8, 9 et 16 avril 2025
Session 9 : 13, 14 et 21 mai 2025
(liste non exhaustive)

NOGENT-SUR-OISE

Session 1 : 14, 15, 16 octobre
Session 2 : 24, 25 et 28 février 2025
Session 3 : 25, 26 et 28 mars 2025
Session 4 : 14, 15 et 21 mai 2025
Session 5 : 2, 3 et 9 juillet 2025
Session 6 : 13, 14 et 16 octobre 2025
Session 7 : 1er, 2 et 5 décembre 2025

ROUBAIX

Session 1 : 18, 19 et 22 novembre
Session 2 : 24, 25 et 28 février 2025
Session 3 : 25, 26 et 28 mars 2025
Session 4 : 14, 15 et 21 mai 2025
Session 5 : 2, 3 et 9 juillet 2025
Session 6 : 13, 14 et 16 octobre 2025
Session 7 : 1er, 2 et 5 décembre 2025

SAINT-OMER

Session 1 : 16, 23 et 24 septembre
Session 2 : 20, 21 et 24 janvier 2025
Session 3 : 17, 18 et 24 avril 2025
Session 4 : 20, 21 et 24 octobre 2025

SAINT-QUENTIN

Session 1 : 3, 4 et 7 mars 2025
Session 2 : 1er, 2 et 4 avril 2025
Session 3 : 28, 29 mai et 4 juin 2025
Session 4 : 9, 10 et 16 juillet 2025
Session 5 : 20, 22 et 23 octobre 2025
Session 6 : 8, 9 et 12 décembre 2025

Retrouvez toutes les informations
sur laho-formation.fr

