

**LUCIDO Informatique** – 3, Bd de Clairfont, Bât.H 66350 Toulouges - SAS Capital: 22 500 € Siret 405 305 509 00029 - Code APE 8559A Tél. 04 68 54 02 20 contact@lucidoformation.com

www.lucidoformation.com

# **EXCEL EXPERT: Tableaux Croisés Dynamiques**

#### **PUBLIC CONCERNE**

Toute personne désirant créer des tableaux et graphiques croisés dynamiques dans le tableur Excel.

L'accès à cette formation, pour les personnes en situation de handicap, est facilité.

### **DURÉE ET MODALITES** D'ORGANISATION

1 à 2 jours – 07 à 14 heures (8h30-12h / 13h30-17h) + 1 à 2 jours, 07 à 14 heures d'atelier pour les participants concernés. En présentiel.

Dates en continu ou discontinu selon le calendrier à consulter sur notre site

**MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES** 

La formation est animée par un professionnel confirmé qui alterne

Le nombre de participants par session est limité, ce qui assure un

apports théoriques et mise en pratique individuelle.

suivi personnalisé et une optimisation des acquis.

Chaque participant dispose d'un ordinateur récent, d'une

connexion Internet haut débit. Remise d'un support de cours

**PREREQUIS** Avoir suivi et mis en pratique le stage Initiation/Intermédiaire ou

Si nécessaire, <u>un questionnaire de niveau</u> permettra de s'assurer

avoir les connaissances équivalentes.

de l'adéquation des compétences

du stagiaire avec les prérequis.

#### **EVALUATION / SANCTION DE LA FORMATION**

Attestation individuelle de fin de formation comprenant le résultat de l'évaluation des acquis validés par le formateur.

Bilan qualitatif de fin de stage permettant de mesurer la satisfaction du stagiaire sur les qualités pédagogiques, l'organisation ainsi que sur l'atteinte de ses objectifs.

Passage de la certification ICDL ou TOSA correspondant à cette formation pour les participants concernés (voir modalités sur notre site).

À l'issue de la formation, le stagiaire doit être capable de savoir créer et exploiter des données. Réaliser des statistiques sous forme de tableaux croisés dans le tableur Excel.

L'acquisition de ces compétences est évaluée par le formateur tout au long de la formation par des exercices de mise en pratique immédiate.

## **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

### **QUALITÉ DES FORMATEURS**

Formateurs professionnels expérimentés (voir l'équipe pédagogique sur notre site)

#### LIEU DE LA FORMATION

Formation réalisée sur site client ou au centre de formation : 3 Bd de Clairfont, Naturopôle, Bât. H 66350 Toulouges OU à distance en visio face à face pédagogique, voir nos modalités FOAD

# PROGRAMME DÉTAILLÉ:

#### PRÉPARER LES DONNÉES

- Organiser les données pour faciliter l'analyse.
- "Nettoyer" les données importées :
- Supprimer les espaces inutiles, les fusions de cellules.
- Compléter les données pour affiner l'analyse
- Mettre les données sous forme de tableau pour faciliter les mises à jour.

#### CONSTRUIRE LES TABLEAUX ET GRAPHIQUES CROISÉS **DYNAMIQUES**

- Mettre en place un tableau croisé dynamique.
- Afficher, masquer, trier les informations.
- Modifier le calcul de synthèse : moyenne, minimum, comptage.
- Afficher des pourcentages, des calculs d'écart ou des
- Grouper les informations par tranche numérique.
- Dispatcher un tableau croisé sur plusieurs feuilles.
- Filtrer les données avec des segments ou une frise chronologique.
- Associer un graphique croisé dynamique.
- Actualiser les données.

#### OPTIMISER LEUR MISE EN FORME

- Masquer les en-têtes de champ.
- Appliquer un style de tableau.
- Modifier la disposition du rapport.
- Ajouter des sous-totaux.
- Personnaliser le format des nombres.
- Appliquer une mise en forme conditionnelle.

#### LIER PLUSIEURS TABLEAUX DE DONNÉES EXCEL DANS UN TABLEAU CROISÉ DYNAMIQUE

- Créer les tableaux
- Ajouter au modèle de données
- Créer les relations entre tables
- Mettre à jour les données

#### INTRODUCTION A L'OUTIL POWERQUERY

- Fusionner plusieurs tableaux provenant de plusieurs
- Transformer, pivoter, adapter les données à ses besoins
- Fusionner plusieurs fichiers Excel