

## Modalités de formation

Durée : 2 jours

Groupe de 1 à 6 apprenants

Formation intra-entreprise distancielle personnalisée au contexte de l'entreprise et des élèves.

## Tarif

Tarif journalier de 525€ HT pour 7H00 de formation soit 1050 € HT pour 2 jours et 14H00.

## Public concerné

Utilisateurs avertis d'Excel, qui souhaitent maîtriser les fonctions avancées d'exploitation de données. Toute personne amenée à exploiter les bases de données d'Excel.

## Prérequis

Pour suivre la formation dans de bonnes conditions, il est nécessaire de maîtriser les fonctionnalités de base d'Excel.

## Validation de la participation

Evaluation préliminaire d'aptitude à la demande de l'apprenant ou de l'entreprise. Lors de l'entretien d'évaluation du besoin de l'apprenant, l'identification d'un besoin en termes d'accessibilité de la formation à une problématique d'handicap sera abordée.

## Pédagogie

Travaux pratiques d'application immédiate in vivo sur logiciel.

## Modalités de validation finale

La validation des acquis sera réalisée quotidiennement à travers une évaluation d'acquisition par le formateur.

## Contact

### SYSTEMES & TALENTS

6 Bd Alfred Nobel  
37540 Saint-Cyr-sur-Loire  
info@systemesettalents.com  
02 47 87 10 10

## Description

La formation Excel exploitation de données et TCD permet de manipuler de grandes quantités d'informations grâce aux possibilités d'import, de tris et de filtres, de les synthétiser par l'intermédiaire de calculs statistiques ou de tableaux croisés dynamiques, d'identifier des tendances avec les graphiques.

## Objectif

A l'issue de cette formation, l'apprenant sera capable d'utiliser des filtres avancés, faire des rapprochements de données par l'intermédiaire de couleurs ou d'icônes et créer des listes déroulantes pour imposer une saisie.

## Contenu

- Analyse rapide d'un tableau dans Excel
- Utiliser les filtres pour extraire des données
- Réaliser des calculs statistiques sur une base
- Exploiter des bases de données provenant d'autres applications avec Query
- Créer des tableaux de synthèse
- Remanier les données d'une base
- Mettre en relief les données d'une base
- Faciliter la saisie dans une base de données et limiter les erreurs
- Réaliser un calcul entre deux dates
- Optimiser la recherche d'informations

