

## TOSA : Perfectionnement EXCEL



### DURÉE DE FORMATION

3 à 5 jours sur demande



### PUBLICS

Toute personne souhaitant exploiter les fonctionnalités avancées d'Excel et/ou se certifier TOSA



### PRÉREQUIS

Bonnes connaissances des fonctionnalités de base d'Excel



### CALENDRIER & TARIF



Faire la demande par mail à [contact@institec.fr](mailto:contact@institec.fr)  
Eligible au CPF



### DÉLAIS

15 jours avant l'entrée en formation



### MÉTHODES, APPROCHES PÉDAGOGIQUES

Cas pratiques, démonstration, questions réponses, échanges d'expériences, études de cas



### CONTACT

Responsable Pédagogique  
Megane SOUFFIR 06 29 24 50 76



### ACCESSIBILITE PSH

Accueil du public en situation de handicap  
Pour toutes demandes particulières, merci de contacter le référent PSH  
Megane SOUFFIR : 06 29 24 50 76



### LIEU

- Clichy
- au sein de votre entreprise

### OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

Cette formation vous permettra d'exploiter des données, réaliser des calculs et des analyses dynamiques. Vous y apprendrez à réaliser des simulations, mettre en valeur les données et automatiser des tâches. En fin de stage, le passage de l'examen de certification TOSA® attestera de votre niveau de compétences.

### PROGRAMME :

#### Maîtriser les calculs : formules et fonctions

- Rappel des références absolues/relatives et des formules de base.
- Découvrir les fonctions statistiques : MOYENNE, MAX...
- Utiliser les formules conditionnelles : SI, OU...
- Effectuer un audit de formules et corriger les erreurs : #NOM?, #DIV/0!...
- Utiliser les fonctions avancées : RECHERCHEV...

Présentation du test TOSA® et recensement des participants pendant le tour de table.  
Utiliser des fonctions dans des tableaux d'exploitation.

Manier les outils d'aide à la décision

- Maîtriser les valeurs-cibles et le Solveur.
- Utiliser le gestionnaire de scénario.
- Gérer les tables de données.

Se connecter à des données externes

- Consolider des données.
- Importer des données.
- Utiliser des modèles de données pour les Tableaux Croisés Dynamiques.

Analyser des données et créer des Tableaux Croisés Dynamiques

- Normaliser des listes en vue d'une analyse.
- Créer des Tableaux Croisés Dynamiques (TCD) avec calculs et regroupements personnalisés.
- Concevoir des TCD construits sur plusieurs plages ou avec un modèle de données.

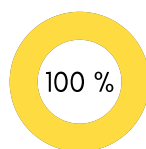
### VALIDATION DES ACQUIS

L'examen est surveillé par le formateur et se déroule en ligne pendant la dernière heure de cours. La certification se compose d'un test adaptatif de 60 min. Elle comprend 35 exercices, le résultat atteste de votre niveau de compétences. Le seul suivi de la formation ne constitue pas un élément suffisant pour garantir un score. Le niveau requis pour cette formation est le niveau Opérationnel entre 551 à 725 points

### FORMATION CERTIFIANTE TOSA®

### ATTESTATION DE FIN DE FORMATION

Conformément à la loi du 24 novembre 2009, une attestation de fin de formation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action, ainsi que les résultats de l'évaluation des acquis de la formation, sera délivrée au participant à l'issue de la formation



Réussite à l'examen en 2021



100 %  
Satisfaction des stagiaires en 2021