

Votre contact

Tel : 01 30 08 61 60

Mail : formation@78-91-95.ifrb.fr

Durée

Total de 7 h de formation
2 x ½ journée (en distancielle).

Horaires

Horaires : 13h30-17h00

Tarif inter

280 € HT

Public

L'inscription d'une personne implique que l'entreprise ait analysé et validé les besoins du bénéficiaire.

Toute personne souhaitant se perfectionner à l'utilisation du logiciel EXCEL et ayant une bonne pratique de l'utilisation du tableur.

Prérequis

L'entreprise s'est assurée que le bénéficiaire réponde aux prérequis suivants :

- Connaissance de la langue française écrit et oral requise.
- Connaître les bases d'Excel et son utilité dans l'entreprise.
- Avoir un ordinateur équipé d'une WEBCAM
- Une connexion haut débit.
- Une pièce où vous pouvez vous isoler pour suivre la formation

Personne en situation de handicap

Toute personne inscrite faisant état d'un handicap sur le bulletin d'inscription bénéficiera d'un entretien téléphonique, avant la formation, pour valider la faisabilité de son accueil ou l'aménagement à prévoir au vu du handicap déclaré.

Profil de l'intervenant

Formateurs référencés dans notre système qualité
(Longue expertise pédagogique et technique).

Capacité

4 - 6 personnes

Modalités et moyens pédagogiques

Méthodes pédagogiques :

- Projections – partages d'écran
- Etude de cas avec un logiciel
- Interaction permanente avec les participants
- Exercices adaptés

OBJECTIFS DE LA FORMATION

A l'issue de cette formation, les participants devront :

Maîtriser les fonctions de recherche, les fonctions base de données, la fonction Si et les formules imbriquées, créer des tableaux croisés dynamiques avancées, personnaliser l'environnement Excel.

CONTENU

Ouverture de stage, prise de contact avec les stagiaires, présentations.

Révision de l'adressage Absolu et Relatif

FONCTIONS DE BASES

=SOMME () (trucs et astuces)
=MOYENNE() =MAX() =MIN()
=NBVAL() = NB.VIDE()

FONCTIONS MATRICIELLES

=NB.SI()
=SOMME.SI()
=SOMME.SI.ENS()

FONCTIONS DE DECISIONS

=SI()
=SI() avec plusieurs conditions ET & OU
Fonctions SI() imbriquées plusieurs fois.

FONCTIONS DE RECHERCHES

= RECHERCHEV() valeur exacte
= RECHERCHEV() par tranches

BASE DE DONNEES

- Trier (par liste personnalisée, couleur, jeux d'icônes)
- La commande Sous totaux
- Filtre Automatique
- Filtre Avancé
- Extraction d'un résultat
- La fonction = Sous.total()
- Les fonctions de base de données

LES TABLEAUX CROISES DYNAMIQUE

- Les tris
- Les filtres classiques
- La mise en forme des tableaux
- Extraire des données d'un T.C.D.
- Actualiser les données
- Changer la source des données
- Les regroupements
- Alphabétique
- Chronologique
- Numérique
- Les pourcentages
- Graphique croisé dynamique
- Les segments (Filtres)

INFORMATIONS

Procédure de connexion pour les classes virtuelles :

- Un lien vous sera communiqué en amont de la formation
- Connexion 10 min avant le début de la formation
- Nous prévoyons des temps de pause, de connexions et de déconnexions

Validation des acquis : une attestation de présence en formation sera délivrée aux stagiaires qui auront participé à l'ensemble de la formation.