



Formacode : 35066 - Code Rome : M1607

Eligible CPF - - n°146867



## EXCEL 2 - BASES DE DONNEES ET TABLEAUX CROISES DYNAMIQUES

### PUBLIC VISÉ

Tout public  
Plan de formation / CIF  
Individuels payants  
Compte Personnel Formation

### NIVEAU

Niveau de sortie : sans niveau spécifique

### NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : attestation des acquis de formation

### DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.  
Durée en centre : 14 heures  
Durée hebdomadaire moyenne : 14h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

### LIEUX DE FORMATION

GMTE77  
Centre GRETA MTE 77 Melun - GALLIENI  
3 avenue Gallieni  
77000 MELUN  
Tél : 01 84 86 05 90

### CONTACT

Laurienne Plazanet

### OBJECTIFS

EXCEL 2010/2013  
- Créer et gérer une base de données.  
- Utiliser des tableaux croisés dynamiques.  
- Réaliser des consolidations.

### CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

La maîtrise des bases de données et des tableaux croisés dynamiques sous EXCEL est une compétence indispensable dans tous les domaines : administration, gestion, comptabilité, commerce...

### PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.  
Maîtriser les fonctions de base d'EXCEL (module EXCEL 1 - Les fonctions de base)  
Niveau d'entrée : sans niveau spécifique

### MODALITES DE RECRUTEMENT

Test et entretien individuel.  
Inscriptions du 04/01/2016 au 17/06/2016 au Centre GRETA MTE 77 Melun - GALLIENI à MELUN.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Durée : 7 h en moyenne. Programme individualisé avec cours, travaux dirigés et e-learning sur le site e-greta.  
Cours du jour

### CONTENUS

- ▶ Construire une base de données dans une feuille de calcul
- ▶ Classer les données à partir d'une ou plusieurs clés
- ▶ Rechercher/filtrer des données avec un/plusieurs critères de sélection (filtre automatique)
- ▶ Rechercher/filtrer des données avec un/plusieurs critères de sélection (filtre élaboré)
- ▶ Ajouter/modifier/supprimer des enregistrements en utilisant la grille
- ▶ Utiliser la fonction sous total
- ▶ Construire et manipuler un tableau croisé dynamique à partir d'une liste
- ▶ Réaliser des consolidations
- ▶ Consolider des tableaux sur une ou plusieurs feuilles de calcul
- ▶ Créer des tableaux dits «amont» ou «sources»