



**1 jour (7 h)**

*Devis sur demande*

### Public & Pré-requis

Toute personne souhaitant approfondir ses compétences sur Excel pour ce type d'utilisation particulière.

### Objectifs pédagogiques

Maîtriser toutes les fonctions date et heure dans Excel pour réaliser des plannings simples et complexes.

### Moyens pédagogiques

1 PC par stagiaire - 1 hébergement PHP/MySQL avec sous-domaine mis à disposition.

Alternance d'apports théoriques et exercices à difficultés progressives.

Centre de ressources en ligne, disponible pendant et après tous nos parcours : [www.media.pixelhome.fr](http://www.media.pixelhome.fr)

### Modalités d'évaluation

Délivrance d'une attestation de compétences détaillées.

Évaluation de satisfaction en ligne.

Évaluation finale par QCM ou cas pratique récapitulatif.



18, rue du fonds Pernant - 60 200 Compiègne

**03 64 21 83 83**

[contact@media-management.fr](mailto:contact@media-management.fr)

[www.media-management.fr](http://www.media-management.fr)

Siret : 348 678 756 00068 - APE 8559A

Déclaration d'activité N° 22 60 000842 60

# EXCEL PERFECTIONNEMENT SPÉCIAL PLANNINGS

L'environnement bureautique classique ne comprend pas toujours un outil de gestion de projet et planning.

Les fonctions avancées d'Excel vous permettront de gérer vos plannings de congés, heures travaillées ou autre suivi de projet ...

## PROGRAMME

### Rappels sur les fonctions de bases

- Repérer les différentes fonctionnalités
- Rappels sur les fonctions relevant des principales catégories (logique, texte, ...)
- Les formules complexes (imbriquant des fonctions)
- Utilisation de l'aide en ligne
- Rappel sur les mises en forme conditionnelles

### Formats de cellule de date et d'heure

- Mode de saisie des dates et des heures
- Appliquer et modifier un format
- Signification des lettres du format
- Composition d'un format personnalisé
- Trucs et astuces

### Fonctions Date & Heure

- Découverte des principales fonctions
- Utilisation de plusieurs fonctions (formule imbriquée)

### Opérations et conversions

- Nombre de jours entre des dates
- Calcul du nombre d'heures écoulées
- Convertir les heures (centième)

### Jours fériés

- Les jours fixes
- Jours dépendants de Pâques
- Nombre de jours en prenant en compte les jours fériés

### Réalisation de plannings

- Planning simple à partir d'une date simple (avec une incrémentation standard)
- Amélioration d'un planning (avec une incrémentation des jours ouvrés ou par une formule)
- Planning avancé avec utilisation d'outils ou fonctionnalités (mise en forme conditionnelle, validation de données, ...)
- Planning automatisé avec intégration de fonctions (si, nb.si, somme.si, ...)
- Planning complexe d'affectation à un poste et de calcul d'heures travaillées

Pour aller plus loin, nous vous recommandons  
**La suite du Pack Bureautique avec le perfectionnement à Excel sur les tableaux croisés dynamiques**