

Low Code / No Code

FileMaker Pro - Utilisateur final

1 jour (7h00) | ★★★★★ 4,6/5 | FM-UT | Évaluation qualitative de fin de stage | Formation
délivrée en présentiel ou distanciel ⁽¹⁾

Formations Multimédia › Créer ou refondre un site Web : améliorez vos performances digitales › Low Code / No Code



À l'issue de ce stage vous serez capable de :

- Comprendre les principes d'une base de données
- Découvrir l'écosystème FileMaker complet (FileMaker Pro, Server, Go, Cloud, kit iOS, Web...)
- Etre à l'aise avec l'interface et les concepts de base de FileMaker
- Ajouter, modifier, supprimer et rechercher
- Partager, importer et exporter des données.

Niveau requis

Etre à l'aise avec l'usage d'un ordinateur PC ou Mac. Connaître Excel est un plus.

Public concerné

Toute personne ayant à manipuler des données dans le logiciel FileMaker Pro en tant qu'utilisateur final.

Cette formation :

- Est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par M2i Formation
- Bénéficie d'un suivi de son exécution par une feuille de présence émarginée par demi-journée par les stagiaires et le formateur.

(1) Modalité et moyens pédagogique :

Formation délivrée en présentiel ou distanciel * (e-learning, classe virtuelle, présentiel à distance). Le formateur alterne entre méthodes ** démonstrative, interrogative et active (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation). La validation des acquis peut se faire via des études de cas, des quiz et/ou une certification.

Les moyens pédagogiques mis en oeuvre (variables suivant les formations) sont : ordinateurs Mac ou PC (sauf pour les cours de l'offre Management), connexion internet fibre, tableau blanc ou paperboard, vidéoprojecteur ou écran tactile interactif (pour le distanciel). Environnements de formation installés sur les postes de travail ou en ligne. Supports de cours et exercices.

* Nous consulter pour la faisabilité en distanciel. ** Ratio variable selon le cours suivi.

Programme

Contexte

- Qu'est-ce qu'une base de données ?
- Différences entre Excel, Access et FileMaker Pro
- Les logiciels de base de données du marché
- Historique et avenir de FileMaker (Claris)

L'écosystème FileMaker

- Présentation de la gamme complète des produits FileMaker
- Produits utilisateurs, développeurs, serveur, Cloud et mobile
- Comment diffuser sur le Web
- Niveaux de compatibilité des versions de FileMaker
- Exemples d'application

Utiliser les fonctions essentielles

- Découverte de l'interface
- Ouverture d'une base de données
- Navigation dans les enregistrements
- Recherche d'enregistrements
- Ajouter, modifier et supprimer des données
- Concept de sauvegarde des données

Concept d'une base de données

- Tables
- Rubriques, types de rubriques
- Options de contrôle des données
- Relations entre les tables

Types de présentation

- Formulaire, liste et tableau
- Modèles et options de présentation
- Styles de modèles
- Modèles d'impression

Rechercher dans les enregistrements

- Définir une recherche
- Opérateurs de recherche avancée
- Retrouver une recherche
- Enregistrer une recherche

Trier les enregistrements

- Définir un ordre de tri
- Options de tri
- Mémoriser un tri

Importer des données

- Formats compatibles
- Préparation depuis Excel
- Traitement des fichiers CSV

Exporter des données

- Formats d'exportation disponibles
- Exporter pour Excel
- Exporter en PDF

Travailler en collaboratif

- Options de partage
- Partager sur le Web
- Intérêt d'un serveur

Modalités d'évaluation des acquis

L'évaluation des acquis se fait :

- En cours de formation, par des productions
- Et, en fin de formation, par un questionnaire d'auto-évaluation ou une certification (M2i ou éditeur)

Les + de la formation

Afin d'interagir de façon ludique, certains outils peuvent être utilisés, comme Wooclap, Klaxoon, Beekast ou équivalent.