

1025 rue Henri Becquerel Parc Club du Millénaire, Bât. 27

N° organisme : 91 34 0570434

34000 MONTPELLIER

Nous contacter: 04 67 13 45 45 www.ait.fr contact@ait.fr

| Référence | 4-PP-PBI |
|--------------|---------------------|
| Durée | 2 jours (14 heures) |
| Éligible CPF | NON |
| Mise à jour | 27/11/2023 |

Power BI Desktop



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Construire et diffuser des tableaux de bord d'analyse de données avec des données issues de sources diverses, de manière centralisée, sans Excel, avec Power Bi Designer



PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne devant analyser des données





PRÉREQUIS

Utilisation de données, par exemple sous Excel



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Réflexion de groupe et apports théoriques du formateur
- Travail d'échange avec les participants sous forme de réunion-discussion
- Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle
- Validation des acquis par des questionnaires, des tests d'évaluation, des mises en situation et des jeux pédagogiques.
- Remise d'un support de cours.



MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Feuille de présence signée en demi-journée,
- Evaluation des acquis tout au long de la formation,
- Questionnaire de satisfaction,
- Attestation de stage à chaque apprenant,
- Positionnement préalable oral ou écrit,
- Evaluation formative tout au long de la formation,
- Evaluation sommative faite par le formateur ou à l'aide des certifications disponibles



MOYENS TECHNIQUES EN PRÉSENTIEL

Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation équipée à minima d'un vidéo projecteur et d'un tableau blanc et/ou paperboard.

Pour les formations nécessitant un ordinateur, un PC est mis à disposition de chaque participant.



MOYENS TECHNIQUES EN DISTANCIEL

A l'aide d'un logiciel (Teams, Zoom...), d'un micro et éventuellement d'une caméra les apprenants interagissent et communiquent entre eux et avec le formateur.

Sessions organisées en inter comme en intra entreprise.

L'accès à l'environnement d'apprentissage ainsi qu'aux preuves de suivi et d'assiduité (émargement, évaluation) est assuré.

Pour toute question avant et pendant le parcours, assistance technique à disposition au 04 67 13 45 45.



ORGANISATION

Délai d'accès : 5 jours ouvrés (délai variable en fonction du financeur)

Les cours ont lieu de 9h à 12h30 et de 13h30 à 17h



ACCESSIBILITÉ

Les personnes en situation d'handicap sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

Pour tout renseignement, notre référent handicap reste à votre disposition: mteyssedou@ait.fr



PROFIL FORMATEUR

Nos formateur sont des experts dans leurs domaines d'intervention

Leur expérience de terrain et leurs qualités pédagogiques constituent un gage de qualité.



CERTIFICATION POSSIBLE

Pearson vue

| Pou | oer BI Desktop | | |
|----------------|--|---|--|
| | | | Enrogistror los données au format Phiy |
| INTROD | OUCTION AU POWER BI DESKTOP | | Enregistrer les données au format Pbix Publier un rapport sur le service Power BI (power Bi |
| INTROD | | | PRO) |
| | Qu'est-ce que Power BI Desktop ? Les composants de Power BI | | |
| | Les versions : gratuite, payante, SaaS, Desktop | | Point (power Bi PRO) |
| | Comparaison avec les outils intégrés à Excel | | Intégrer une page Power BI dynamique dans une |
| | comparaison avec les outils integres à Exect | _ | diapo PowerPoint |
| Présen | TATION DE POWER BI DESKTOP | | · |
| | Découvrir l'interface de Power BI | | |
| | L'éditeur de requêtes | | |
| | La vue " Rapport " | | |
| | La vue " Données " | | |
| | La vue " Relations " | | |
| SE CONI | NECTER AUX DONNÉES AVEC OU SANS L'ASSISTANT | | |
| | Fichiers de données : Excel, .csv, .txt, PDF, XML | | |
| | Base de données : SQL Server, Oracle | | |
| | | | |
| | | | |
| TRANSF | ORMER SES DONNÉES DANS L'ÉDITEUR DE REQUÊTES | | |
| | Mettre en forme ses requêtes | | |
| | Agréger ses données | | |
| _ | Combiner plusieurs requêtes | | |
| | Gérer ses requêtes | | |
| | Définir le niveau de confidentialité | | |
| | Charger les données | | |
| GÉRER I | LES RELATIONS | | |
| | Rappel et définition des relations | | |
| | Créer une relation | | |
| | Cardinalité et jointure | | |
| | Modifier une relation | | |
| | Masquer une table dans la vue Rapport | | |
| V UE DE | Données | | |
| | Les différents types de données | | |
| | Ajouter une colonne calculée | | |
| | Créer une nouvelle mesure | | |
| | Créer une hiérarchie | | |
| | Créer une nouvelle table | | |
| | Ajouter, supprimer, cacher des champs | | |
| FORMU | LES DE CALCULS | | |
| | Introduction au langage DAX | | |
| | Maîtriser les premières fonctions indispensables : | | |
| | DISTINCTCOUNT | | |
| | COUNTROWS | | |
| | RELATED | | |
| | Découverte de la fonction CALCULATE | | |
| CONCE | PTION DE RAPPORT POWER BI | | |
| CONCE | Création de rapports, pages, tableaux de bord | | |
| | Afficher des données : table, matrice, carte | | |
| | Mise en forme conditionnelle sur les données | | |
| | Exploiter les paramètres de données et de | | |
| _ | formatage | | |
| | Ajouter des filtres, des segments, des KPI | | |
| | - · | | |
| ENREGIS | STREMENT, PUBLICATION ET PARTAGE | | |