

TABLEAU SOFTWARE

Tableau Software PREP

REF : BITD004

DUREE : 14h

Présentiel Classe virtuelle

PUBLIC

La formation Tableau PREP I s'adresse plus particulièrement aux analystes, utilisateurs et experts métier, chefs de projets et consultants

Modalités et délais d'accès : les inscriptions sont fermées 24h avant la 1ère journée de formation.

Accessibilité : Si vous avez des contraintes particulières liées à une situation de handicap, veuillez nous contacter au préalable afin que nous puissions, dans la mesure du possible, adapter l'action de formation.

PREREQUIS

Cette formation requiert 3 à 6 mois d'expérience sur Tableau Desktop et de savoir créer des calculs.

MODALITES PEDAGOGIQUES

1 poste et 1 support par stagiaire

8 à 10 stagiaires par salle

Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique recensant les concepts essentiels de chaque sujet abordé. Un dossier de ressources au format numérique est également fourni qui contient les classeurs Tableau Desktop, les sources de données et les flux Tableau Prep, nécessaires aux exercices.

La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience.

MODALITES D'EVALUATION

Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire en ligne

Attestation de fin de stage remise au

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

À l'issue de la formation, vous serez capable de :

- Comprendre la place de Tableau Prep dans le cycle analytique et l'approche de l'échantillonnage des données dans Tableau Prep,
- Créer les flux de préparation de données pour les scénarios les plus courants,
- Visualiser dans Tableau Desktop, les données préparées dans Tableau Prep
- Comprendre l'exploration et la validation des données dans Tableau Desktop et Tableau Prep.

PROGRAMME

DECOUVERTE DE TABLEAU PREP

- Introduction à l'espace de travail
- Introduction au Workflow
- Concepts liés à la connaissance des données

CONNEXION AUX DONNEES ET CONFIGURATION

- Exploration des données
- Nettoyage des données
- Structures de données recommandées dans Tableau
- Organisation des données
- Combinaison des données
- Constituants d'une visualisation
- Ouverture d'un échantillon de données et création d'un fichier de résultat (sortie)
- Meilleures pratiques de la préparation des données.

Version du : 23/06/2020



stagiaire