

CRÉER DES TABLEAUX DE BORDS PERSONNALISÉS SUR LA PLATEFORME FLEXIO

Objectifs de la formation

Créer et alimenter des tableaux de bords.

A l'issue de cette formation, l'apprenant doit être capable de :

- Créer des ressources spécifiques pour l'affichage de données synthétique
- Comprendre comment créer des tableaux de bord personnalisés
 - une entrée (courbe, jauge)
 - 2 entrées (Histogramme, courbes, aires)
- Créer des scénarios afin d'obtenir des données cumulées
- Générer des enregistrements pour une période
- Mettre en place un tableau de bord sur des données existantes

Public concerné

Cette formation technique s'adresse à des responsables ou des techniciens informatiques qui devront créer des types d'information, des scénarios et administrer la plateforme **flexio**.

Pré requis :

- Utilisateur familier de l'outil informatique : traitement de texte, tableur, messagerie, internet...
- Avoir des bases de programmation est un plus

Méthode pédagogique

- Face à face avec le formateur
- Présentation et explication des fonctionnalités sur grand écran
- Exercices pratiques encadrés par le formateur
- Suivi de l'exécution du programme et appréciation des résultats.

Infos pratiques

Durée : 1 jour

Horaires : 9h00 - 12h30

Programme de formation

1. Les formulaires
 - a. Rappel : les différents champs
 - b. Rappel : relation entre ressources
 - c. Les états
2. Les tableaux de bords
 - a. Principe de fonctionnement
 - b. les différents tableaux de bords
 - i. Sans ressources spécifiques (lister les enregistrements, nombre d'enregistrements créés)
 - ii. Une entrée : courbe, jauge
 - iii. deux entrées : histogrammes, courbes, aire
 - c. Comment partager un tableau de bords
 - d. Créer des ressources spécifiques
 - e. Comment alimenter des ressources spécifiques via des scénarios
 - i. Les boucles
 - ii. la gestion des dates pour tableau de bords basés sur des intervalles
 - iii. réaliser des cumuls (nombre, sommes, ...)
3. Les sources d'informations
 - a. Les connexions
 - b. Connecter une ressources externe (en fonction du temps et ds participants)