

QLIKVIEW Designer

RÉF. PBI-QKW00-F002

Présentiel
2 jours - 14h
 Lieu
Sur site

Public
 Tout Public

Niveau : Fondamental

Prérequis recommandés

Connaissance des méthodes d'agrégation de données

Objectifs de la formation

Savoir analyser et interpréter les différents indicateurs de suivi de la gestion des immobilisations

Moyens pédagogiques

A la charge du MIPih

- Support pédagogique fourni : imprimé et/ou numérique sur demande
- Mise en situation sur l'environnement de formation
- Travaux pratiques

A la charge de l'établissement

- Accès internet
- Etablissement autonome : Accès à l'environnement de formation et/ou production
- 1 PC par participant
- Vidéoprojecteur
- Paperboard

Programme

Historique QlikView

- Introduction aux bonnes pratiques de conception
- Comment concevoir et présenter une application QlikView

Utilisation de QlikView local Client (navigation et finalité des menus)

Description d'un onglet, d'un objet dans une feuille :

- Liste de sélection, liste déroulante, tableau, comment créer un objet dans une feuille

Comment créer des graphiques :

- Vue d'ensemble, tableaux simples, tableaux croisés dynamiques, graphiques...

Conception de rapports : création et édition de récits

Intervenants

Consultant BI
 Expert QLIK



Evaluation des acquis

Le formateur observe la participation du bénéficiaire et évalue les acquis par un tour de table.

Une attestation de fin de formation précisant les acquis de la formation sera remise au stagiaire.

Méthode pédagogique

Formation - Action basée sur une pédagogie de mise en situation et/ou de travaux d'exercices.

Modalités d'inscription

Les formalités sont consultables sur notre site internet
<https://www.mipih.fr/formations>

Accessibilité aux personnes handicapées

Pour toutes personnes en situation de handicap, contactez le service Formation Client, au **05 34 61 50 00**, pour étudier la solution adaptée à votre besoin

informip@mipih.fr

Toulouse : Viviane MARTY Standard : 05 34 61 50 00 - **Amiens :** Angéilna CARON Standard : 03 22 33 57 00