



Note moyenne de 4,7/5  
sur l'année 2022

# FORMATION QLIK SENSE

## DATA MODELLING



La formation se déroule en 3 temps : explications, démonstrations et exercices avec les stagiaires.

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

À la fin de cours, les stagiaires seront à même de :

- Créer une nouvelle application Qlik Sense,
- Se connecter aux bases back offices
- Extraire et transformer les données issues de ces back-offices, les charger dans le logiciel Qlik Sense,
- Construire et optimiser le modèle de données,
- Générer et modifier le script
- Déployer des applications Qlik Sense.

### CONTENU DU COURS & THÈMES ABORDÉS

- Présentation générale de Qlik Sense (*technologie en mémoire, associativité, ergonomie, navigation*),
- Bonnes pratiques de conception,
- Connexion aux bases via ODBC, OLEDB
- Chargement de données – global et différentiel (*sources : bases de données & fichiers (Excel, csv)*),
- Association de tables, optimisation du modèle de données (*clés synthétiques...*),
- Génération de données et tables « internes »
- Transformation de données, fonctions de calcul,
- Création et cas d'emploi de fichiers QVD.

**Modalité d'évaluation :** les stagiaires sont évalués pendant la durée de la formation, via des exercices et une situation réelle sur un environnement de test.



#### Délai d'accès

30 à 45 jours

#### Durée

1 jour  
(7 heures)



#### Public cible

Analystes programmeurs, ingénieurs systèmes & réseaux, chefs de projets, utilisateurs expérimentés.



#### Connaissances préalables

Avoir suivi la formation QlikView Developer **ou**

- Connaître les principes d'ETL
- Avoir des notions en requêtes SQL
- Modélisation de schéma BI
- Connaître les fonctions basiques de script Qlik



#### Supports de cours

Le kit du stagiaire comprend un livret ainsi qu'un dossier électronique de formation. (exercices)



#### Suivi administratif

Feuille d'évaluation et d'embarquement, convention de formation.

Si vous êtes en situation de handicap, merci de nous contacter afin que nous puissions nous adapter : [Iro@easyneo.fr](mailto:Iro@easyneo.fr)

