

## FORMATION QLIKSENSE DEVELOPER

Cette formation QlikSense Developer assure l'appropriation des compétences pour le chargement et la transformation des données pour construire des modèles de données ainsi que des tableaux de bord

### PROGRAMME

#### 1/ Architecture de QlikSense

- Description générale de QlikSense
- Définitions et terminologie
- Composants majeurs de QlikSense
- Comprendre le modèle de données QlikSense

#### 2/ Présentation de l'interface de QlikSense

- L'interface de développement : principes et description
- Méthodologie: les étapes à suivre
- Utiliser l'interface QlikSense

#### 3/ Sources de données

- Créer et gérer des connexions aux sources de données

#### 4/ Langage de scripting de données

- Structure du langage de script
- Résoudre les problématiques de modélisation et corriger les scripts d'intégration
- Maîtriser les fonctions avancées de l'éditeur de scripts de chargement de données

#### 5/ Transformer les données

- Assurer l'intégrité du modèle de données

#### 6/ Générer des données complémentaires

- Résoudre les clés synthétiques et les références circulaires
- Ajouter des dimensions et des calculs d'indicateurs dans les librairies utilisateurs
- Ajouter des visualisations de base

#### 7/ Charger les données

- Débugger l'intégration de données
- Déployer des visualisations sur serveur QlikSense

#### 8/ Pratique avancée

- Réaliser des calculs avancés
- Assurer la sécurité des données
- Déployer les visualisations sur mobiles

PRIX (INTER-ENTREPRISE) : 1890 euros

21h jours

DECQV56

Vous souhaitez organiser cette formation dans vos locaux ?

**Demandez Houilly au  
01 84 25 05 10**

### OBJECTIFS

- Exploiter l'outil de développement
- Se connecter aux sources de données
- Nettoyer, manipuler et transformer des données
- Réaliser des modélisations associatives et des optimisations
- Utiliser des fichiers QVD

### PRE-REQUIS

- Une connaissance indispensable des concepts informatique de base
- Avoir suivi la formation QlikSense Designer ou compétences équivalentes

### PUBLIC CONCERNE

- Architectes de données
- Concepteurs
- Développeurs

### DATES INTER-ENTREPRISES

Délais d'entrée : sans

Paris

19/01/2022, 09/03/2022, 11/05/2022, 20/07/2021, 07/09/2022, 23/11/2022,

A distance

09/03/2022, 11/05/2022, 20/07/2021, 07/09/2022, 23/11/2022,

Si vous souhaitez organiser cette formation à une autre date contactez-nous.

## NOUS CONTACTER

**Openska**  
21 rue Louise Weiss  
75013 Paris

Tel : 01 84 25 05 10  
Tel : 01 84 17 44 76  
[www.openska.com](http://www.openska.com)



## ELEMENTS COMPLÉMENTAIRES À TRANSMETTRE IMPÉRATIVEMENT À VOTRE OPCO POUR VOTRE DEMANDE DE PRISE EN CHARGE

### HORAIRES

- 9h30-13h
- 14h-17h30

### ACCÈS HANDICAP

Oui, Consultez notre référent interne.

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

L'évaluation des acquis se fait tout au long de la formation au travers de multiples exercices et mise en situation

### MODALITÉS DE SUIVI DE L'EXÉCUTION

- Contrôle systématique des présences par demi-journée
- Attestation de présence remis à chaque participant

### COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la

pédagogie, et ce pour chaque formation qu'ils animent. Ils ont majoritairement cinq à dix années d'expérience dans leur domaine de compétences et ont une grande pratique en entreprise

### MOYENS PÉDAGOGIQUES

Les supports pédagogiques sont imprimés par nos soins et transmis à chacun des stagiaires. Les supports sont aussi remis au format électronique aux participants. Ce support est projeté via un vidéo projecteur afin d'animer la formation. Des exercices d'application ou études de cas sont prévus afin de valider les acquis des stagiaires.

### MOYENS D'ACCOMPAGNEMENT

8 personnes maximum, formation animée par un formateur expert sur le sujet.  
Mise en situation : Pédagogie active et participative.  
Apport théorique et méthodologique.  
Etude de cas. Atelier pratique.

### NATURE DES TRAVAUX DEMANDÉS AU STAGIAIRE

Un exercice est réalisé par le participant à la fin de chaque chapitre. Le participant dispose de 20 min avant de passer à la correction avec le formateur.

### MODALITÉS TECHNIQUES EN CAS DE PROBLÈMES

Les connexions et installations d'outil peuvent être testées en amont de la formation avec le formateur et les stagiaires ou le donneur d'ordre. Ce test permet d'éviter tout accident technique lié aux outils de connexion à distance.

Le formateur prend la main sur le poste du participant en cas de difficulté durant la formation.



ORGANISME DE FORMATION RÉFÉRENCÉ SOUS LE NUMÉRO : 117 555 432 75