

# Qlik Sense, prendre en main l'outil d'aide à la décision

Formation en ligne - 03h

Réf : 4RY - Prix 2024 : 95CHF HT

Ce cours en ligne a pour objectif de vous apprendre à utiliser Qlik Sense afin de rendre compréhensibles à des utilisateurs non-informaticiens des données brutes en construisant un ensemble d'objets graphiques et interactifs. Il s'adresse à tout public. La pédagogie s'appuie sur un auto-apprentissage séquentiel par actions de l'utilisateur sur l'environnement à maîtriser. Une option de tutorat vient renforcer l'apprentissage.

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À l'issue de la formation l'apprenant sera en mesure de :

- Construire une application Qlik Sense
- Comprendre le script de chargement de données et la construction fine d'objets
- Résoudre des problématiques complexes de la business intelligence

## PÉDAGOGIE ET PRATIQUES

Une évaluation tout au long de la formation grâce à une pédagogie active mixant théorie, exercice, partage de pratique et gamification. Un service technique est dédié au support de l'apprenant. La formation est diffusée au format SCORM (1.2) et accessible en illimité pendant 1 an.

## ACTIVITÉS DIGITALES

Démonstrations, cours enregistrés, partages de bonnes pratiques, quiz, fiches de synthèse.

## LE PROGRAMME

dernière mise à jour : 06/2023

### 1) Introduction à Qlik Sense

- Comprendre ce qu'est Qlik Sense.
- Appréhender le concept de l'associativité.
- Connaître les points forts de Qlik Sense.

### 2) Découverte de Qlik Sense avec l'assistant

- Présentation de l'environnement général.
- Mise en pratique - Charger un jeu de données.
- Mise en pratique - Créer un premier tableau de bord.
- Mise en pratique - Création de votre première application.

### 3) Chargement avancé d'un jeu de données

- Charger des données en mémoire.
- Utiliser des fonctions lors d'un chargement.
- Manipuler des données entre plusieurs tables.
- Construire un modèle cible.
- Mise en pratique - Construction de la table de faits.
- Mise en pratique - Construction des dimensions.
- Mise en pratique - Ajout des objectifs.

## PARTICIPANTS

Toute personne souhaitant utiliser Qlik Sense.

## PRÉREQUIS

Aucun.

## COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui ont conçu la formation et qui accompagnent les apprenants dans le cadre d'un tutorat sont des spécialistes des sujets traités. 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 cours. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

La progression de l'apprenant est évaluée tout au long de sa formation au moyen de QCM, d'exercices pratiques, de tests ou d'échanges pédagogiques. Sa satisfaction est aussi évaluée à l'issue de sa formation grâce à un questionnaire.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices, études de cas ou présentation de cas réels. ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques. Une attestation de fin de formation est fournie si l'apprenant a bien suivi la totalité de la formation.

## MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

## ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Vous avez un besoin spécifique d'accessibilité ? Contactez Mme FOSSE, référente handicap, à l'adresse suivante psh-accueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.

#### 4) Construction de l'interface

- Définition de dimensions et expressions.
- Définition et utilisation des éléments principaux.
- Construction des objets graphiques.
- Mise en pratique - Construction de l'interface utilisateur.