

## Création de rapports et manipulation de données avec le langage SQL

Cette formation est en français

### Public cible

Toute personne souhaitant aborder en profondeur le reporting et la manipulation de données avec le langage SQL.

### Prérequis

Avoir suivi la formation « introduction aux bases de données » ou avoir de bonnes notions de structuration d'information selon un modèle relationnel.

### OBJECTIFS

- Amener les participants à acquérir les compétences et connaissances nécessaires pour créer des rapports et manipuler des données avec le langage SQL
- Amener les participants à appréhender l'ensemble des possibilités de reporting offertes par l'utilisation du langage SQL

### PROGRAMME

- Introduction à SQL 1999 et SQL 2003
- SQL comme langage de définition de données
- Contraintes, assertions et intégrités référentielles
- SQL comme langage de manipulation de données
- Valeurs, fonctions et expressions
- Prédicats
- Travailler avec plusieurs tables
- Bases de données actives et triggers

### FORMATEUR

CogniTIC

### EN PRATIQUE

Dates : 2, 3 & 9 février 2012

Horaire : de 09h00 à 16h30

### TARIFS

Formation de type A – veuillez consulter le tarif par jour sur [http://evoliris.be/evoliris/fr/formations\\_tarifs.html](http://evoliris.be/evoliris/fr/formations_tarifs.html)

### Informations et inscriptions pour les employés (places de parking disponibles)

Veuillez contacter

Florence TUTS

02/475.20.00

[florence.tuts@evoliris.be](mailto:florence.tuts@evoliris.be)

### Demandes d'inscription pour les demandeurs d'emploi (en fonction des places encore disponibles)

Uniquement via le formulaire disponible en ligne [http://www.evoliris.be/evoliris/fr/bulletin\\_d\\_inscription\\_ce.html](http://www.evoliris.be/evoliris/fr/bulletin_d_inscription_ce.html) accompagné de votre CV et d'une lettre de motivation.

Nous vous recontacterons endéans les 3 semaines précédant le module pour valider ou non votre participation.

Retour à la page d'accueil des formations [ici](#)