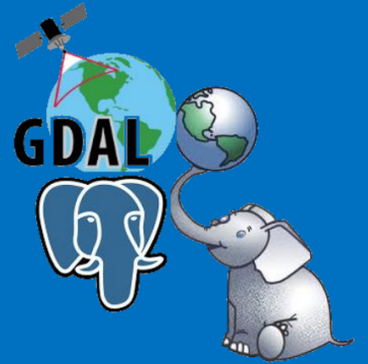


Formation

PostgreSQL / Postgis



Niveau 1 & 2

PRÉSENTATION

PostgreSQL est une base de données relationnelle objet (SGBDRO) qui fonctionne sur diverses plateformes matérielles et sous différents systèmes d'exploitation. PostGIS est une extension du SGBD PostgreSQL, qui active la manipulation d'informations géographiques sous forme de géométries.

OBJECTIFS VISÉS

- Comprendre les fondamentaux sur les bases de données
- Concevoir des modèles de données (MCD, MLD, modèle relationnel)
- Concevoir une base de données de A à Z
- Importer et exporter de données
- Importer et exporter de données cartographiques sous divers formats
- Réaliser des requêtes et des vues
- Se connecter avec un logiciel SIG
- Gérer les sauvegardes

PROGRAMME

- **MODULE 1:** Notion de Bases de données
- **MODULE 2 :** Présentation, Installation et configuration du PostgreSQL/PostGIS
- **MODULE 3 :** Administration du PostgreSQL/PostGIS
- **MODULE 4 :** Exploiter la dimension spatiale
- **MODULE 5 :** Manipulation des données dans un client SIG

INFOS



PUBLICS

Toutes les personnes ayant des bases en informatique bureautique et qui souhaitent manipuler, organiser et représenter des données dans une base. (Tout Public)



PRÉ REQUIS

- Connaître le langage SQL
- Avoir des bases en SIG



OUTILS UTILISÉS

- Logiciel Postgres/PostGis + Manuel de formation



DURÉE

- 7 jours (4 heures / jours)



DATE

- **A programmer selon la disponibilité du client**



PLACES

- Huit (08) personnes par section



LIEU DE FORMATION

Siège ATLAS-GIS SARL sis à Saint Jean, Carrefour Cossi

INSCRIPTION

00229 97112828

00229 97112828



Possibilité de choisir sa formation