### **En pratique**

La formation se déroule sur 3 jours, adaptables en fonction des besoins des stagiaires. Le nombre de stagiaires maximum accepté au sein d'une session est fixé à 10 stagiaires, pour des raisons de qualité.

La première matinée sera consacrée à la présentation générale des Fichiers fonciers. Par la suite, les exercices techniques seront abordés en alternance avec les notions thématiques afin de confronter progressivement les stagiaires aux difficultés techniques.

La formation peut être dispensée dans les locaux du Cerema (Lille), dans une salle équipée d'ordinateurs.

### Contact

fichiers-fonciers@cerema.fr





Cerema Nord-Picardie 44 Ter rue Jean Bart CS 20275 59019 Lille Cedex Siège social : Cité des Mobilités - 25 avenue François Mitterrand - CS 92 803 -69674 Bron Cedex - tél : +33 (0)4 72 14 30 30

### **Formation**

# Savoir utiliser les Fichiers fonciers







### Savoir utiliser les Fichiers fonciers

Contenu, usages thématiques et découverte opérationnelle sous PostGreSQL

### Objectifs et atouts de la formation

### Découvrir et comprendre

Le contenu des Fichiers fonciers et les usages possibles des données.

### Savoir manipuler

Les principales variables des Fichiers fonciers.

### Aucun pré-requis en SQL

La formation propose une initiation complète au SQL.

### Expertise reconnue

Retours positifs des agences d'urbanisme, des services de l'Etat, des ADIL, etc. Action sur tout le territoire.

## Fournir des outils adaptés aux ambitions des politiques publiques

Aménagement durable des territoires, maîtrise de l'étalement urbain, logement, etc.

### ■ Forger un lien entre thématicien et technicien

Public cible : Chargés d'études thématiques, géomaticien, binôme chargé d'études/géomaticien.

### Binôme de formateurs

Un chargé d'études thématique référent sur les Fichiers fonciers et un géomaticien spécialisé dans les Fichiers fonciers.

### Programme de la formation

### Présentation des données

Source des données, retraitements effectués par le Cerema, accompagnement et usages de la donnée, procédure d'obtention.

### **■** Variables et usages

Approche thématique des données pour la découverte des variables des Fichiers fonciers et des usages.

### Manipulation des données sous PostGreSQL

Initiation complète au SQL pour l'appropriation des usages des Fichiers fonciers.

### Compléments modulables (au choix)

- Approfondissement sur les variables
- Déroulé de cas d'usage classique
- Approfondissement sur des exercices techniques et thématiques à la demande
- Éléments d'information pour l'installation des Fichiers fonciers
- Notions SQL avancées, gestion des données via le SGBD
- Approfondissements PostGIS





