

Plan de cours

GSF GIS

Description

Cette formation permet d'explorer les possibilités qu'offre le système d'information géographique « GSF GIS » pour la création et la mise à jour de données vectorielles ainsi que la gestion et le traitement de données. Les participants utiliseront GSF GIS pour créer des cartes compatibles avec GSF NAV Android, GSF NAV Windows et Garmin et aussi pour transférer et récupérer les données provenant de ces logiciels.

Objectifs

- ❖ Comprendre et préparer la structure de données pour GSF GIS;
- ❖ Importer des Shapefiles et des classes d'entités de géodatabase;
- ❖ Ajouter des images et des services WMS;
- ❖ Définir les paramètres d'une couche au niveau de la symbologie et les étiquettes;
- ❖ Créer des cartes pour GSF NAV Android, GSF NAV Windows et Garmin;
- ❖ Transférer les données pour les applications GSF NAV et Garmin;
- ❖ Éditer une table et créer des champs;
- ❖ Numériser et modifier des données géométriques (point, ligne, polygone);
- ❖ Préparer une mise en page pour imprimer une carte;
- ❖ Effectuer des opérations d'analyse spatiale simple (découper, transfert d'entités, zone tampon...).

Durée

2 blocs de 3 heures (6 heures)

Pour plus d'information ou pour planifier une formation, contactez-nous au (581) 500-2660 ou par courriel à formation@gsf.ca.

