

@ – Pratique des SIG : utiliser le logiciel libre QGIS

Publics cibles

Formation continue

Langues d'enseignement

Français

Renseignements pratiques

Durée de la formation : 28
heures

Programme

Généralités :

- Principes des Systèmes d'Informations Géographiques
- Géoréférencement, systèmes géodésiques

Sémiologie cartographique Applications à QGIS :

- Acquisition de données

Requêtes attributaires et topologiques

- Analyse spatiale – analyse thématique
- Mise en page cartographique

Méthodes pédagogiques :

- Méthodologie et connaissances (transfert)
- Exemples concrets

Compétences visées

Savoir utiliser le logiciel libre QGIS en termes d'acquisition de données, de traitements et de restitution cartographique.

Pour plus d'information

<https://www.agro-bordeaux.fr/fiche-pedagogique/statistiques-et-logiciel-r-2/#1455610101219-5498ad6d-aa1c8f5c-e1cbb03d-d2729bb3-fc96>