



QGIS - PERFECTIONNEMENT – ANALYSE THÉMATIQUE ET SPATIALE CARTOGRAPHIE AVANCÉE

Éléments de contexte :

Suite à l'abandon de l'utilisation de Mapinfo, Qgis s'avère être un outil performant. En outre, il gère l'extension spatiale de PostgreSQL, PostGIS.
Il prend en charge un grand nombre de formats de données vectorielles (Shapefile, Mapinfo, GRASS GIS, etc.).
Il prend également en charge un nombre important de formats de couches matricielles (GRASS GIS, GeoTIFF, TIFF, JPG, etc.).
Par ailleurs, Quantum GIS dispose -par défaut- de nombreux modules.

Objectifs :

Substituer Mapinfo grâce aux logiciels libres.

Public concerné :

Utilisateur de SIG.

Contenu proposé :

Analyse thématique. Types de représentation. Multi-analyses sur une même couche. Filtres. Atlas cartographique. Analyse spatiale. Outils de géométrie, de géo-traitement, d'analyse. Données attributaires. Calculatrice de champs. Étiquettes complexes. Formulaire QGIS. Jointures. Extensions.

Intervenants :

Formateur interne.

Date limite d'inscription :

2 semaines avant la date du stage

Durée :

3,5 jours

Nbre de participants maximum :

8

Responsable pédagogique :

Christophe LE MOING

Responsable administratif :

Linda HUMBERT

Information :

Site Intranet : <http://intranet.infoma.agri/>
Site Internet : www.infoma.agriculture.gouv.fr
formco.infoma-nancy.sg@agriculture.gouv.fr

Frais d'inscription :

Exonération des frais d'inscription pour les agents du MAA, du MTE, de leurs opérateurs et pour les agents des autres ministères

Code RenoiRH formation

NINAIG0005 - 2022-00001