



Xavier GIRARD

TECHNICIEN EN SYSTEME D'INFORMATION GEOGRAPHIQUE

Autonome, rigoureux et désireux d'acquérir de nouvelles compétences techniques, mon parcours professionnel m'a permis de me former dans le domaine du numérique. Aujourd'hui en quête de nouvelles perspectives professionnelles, je recherche un stage en Géomatique.

CONTACT

📍 35 Route du Chef Lieu
74520 SAVIGNY
Haute-Savoie

✉ girardx@gmail.com

☎ +33 627527607

FORMATIONS

MAITRISE GEOGRAPHIE (BAC+4)

Université Bordeaux III
1999-2000

LICENCE GEOGRAPHIE (BAC+3)

Université Bordeaux III
1998-1999

DEUG GEOGRAPHIE (BAC+2)

Université Bordeaux III
1996-1998

LOGICIELS

Logiciels SIG : QGIS - Arcgis

Sig Web : Aigle Business Geografic

Bases de données : Postgre Potgis & SQL

Intégration de données : Logiciels DAO,
SIG Mobile & Données GPS

CENTRES D'INTERÊT

Benevolat

2019-2023 Membre benevole
associatif THRIVE Geneve

SPORTS :

- Adhérent en club d'Aviron
- Pratique de la Randonnée

COMPETENCES

Technique de Digitalisation	<div style="width: 80%;"></div>
Cartographie Thématique - Semiologie	<div style="width: 70%;"></div>
Interpretation de Données Géographiques	<div style="width: 60%;"></div>
Prospective Environnementale	<div style="width: 50%;"></div>
Administration de Bases de Données	<div style="width: 40%;"></div>

PARCOURS PROFESSIONNEL

TECHNICIEN INSTRUCTEUR

Prefecture de la Haute-Savoie (Annecy)

2016 - 2022

- Instructeur pour le contrôle géographique des dossiers de demande de subventions des agriculteurs dans le cadre de la politique européenne en Haute-Savoie.
- Délivrance des autorisations et des agréments réglementaires de constructibilité en appui aux partenaires pour la réalisation des projets architecturaux
- Animation d'ateliers de modélisation graphique de la donnée du parcellaire auprès des déclarants.

ASSISTANT GEOMATICIEN

Conseil Départemental de la Haute-Garonne (Toulouse)

2010 - 2016

- Extraction, analyse et intégration de données dans le référentiel routier
- Coordination du développement des applications SIG métiers pour la gestion des données routières
- Support technique pour 80 utilisateurs

ASSISTANT GEOMATICIEN

2006 - 2010

Spot Image Astrium - Centre d'Etudes Spatial (Toulouse)

- Extraction d'images satellites et mise en production à l'aide des logiciels d'orthorectification et d'interprétation
- Participation à la mise en oeuvre des projets Google Earth et Spot Gallery
- Gestion des images satellites destinées à l'agriculture de précision