



PRÉSENTATION DE NOS ACTIVITÉS

Les Systèmes d'Information Géographique (SIG) ont connu un essor important depuis les années 80. La démocratisation des outils de relevés comme le GPS a conduit à une multiplication de l'offre en données géographiques sans garantie quant à leur qualité et à leur utilisation potentielle. Les SIG dont le principe s'appuie sur la mise en relation de bases de données thématiques avec une localisation spatiale permettent le croisement de données d'origine très diverses : données d'infrastructures, données socio-économiques, données environnementales... Quelque soit le domaine, 80% de l'information est susceptible d'être géolocalisé. C'est pourquoi les SIG ont très vite concerné des domaines aussi différents que la santé, le géomarketing ou la gestion des espaces verts dans une localité. Notre approche ne se limite pas à transmettre simplement une compétence logicielle mais à constituer un réel système partagé qui puisse aider à la décision et à la justification des actions entreprises. Le SIG relève en effet du fonctionnement global d'une activité. C'est la courroie essentielle de transmission entre les décisions stratégiques et leur mise en oeuvre opérationnelle.

infogéoconseil vous accompagnera ainsi sur tous les aspects liés à l'acquisition de données, aux problématiques métier et aux choix matériels et logiciels. Connaissant parfaitement les risques liés à la mise en place de systèmes inadaptés, nous privilégions des scénarios réalistes, durables et appropriés par et pour le plus grand nombre.

infogéoconseil s'appuie sur l'expertise de son PDG, Gilles Martin, Géomètre de formation et Ingénieur des Travaux Géographiques et Cartographiques de l'État français, expert dans la mise en place de systèmes d'informations géographiques d'abord en France au sein d'IGN Conseil durant huit ans puis en indépendant depuis 2004. Il a ainsi été à l'origine de la création pour le compte des Nations Unies du Référentiel Géographique Commun (RGC[®]) de RDC, projet collaboratif regroupant une quarantaine d'institutions. Gilles Martin a travaillé pour de nombreux bailleurs de fonds (Union Européenne, Banque Mondiale, AFD,...) soit dans l'identification de projets, soit dans leur mise en oeuvre ce qui lui donne une bonne vision des conditions de pérennisation de tels systèmes.

infogéoconseil s'appuie par ailleurs sur un réseau international de compétences et d'expertises tant dans le domaine de la collecte et l'acquisition d'information géographique (production cartographique) que dans sa diffusion (mise en place de plate formes web/carto).

Les activités menées par **infogéoconseil** peuvent être définies comme :

- Mise en place de systèmes d'informations géographiques
- Conseils pour la collecte d'informations géographiques
- Constitution de référentiels géographiques et thématiques
- Développement de solutions web/carto
- Audit, analyse de l'existant, études de besoins
- Formations théoriques et techniques GPS & SIG
- Analyse et traitement de l'information géographique
- Élaboration de produits cartographiques à forte valeur ajoutée
- Développement et la vente du logiciel IRESO, solution de gestion du patrimoine routier

Plus d'information sur notre site www.infogeoconseil.com

112 Avenue de Paris – CS20006
94306 Vincennes Cedex

Identification : 752 732 719 RCS Créteil

Tél (France) : + 33 (0)7 53 92 90 80
Tél (Cameroun) : + 237 91.47 63 47
Email : contact@infogeoconseil.com
Site web : <http://www.infogeoconseil.com>

