

SERVICES SIG

MobiGIS vous accompagne !



NOS EXPERTS SIG À VOS COTÉS

Déployez l'information géographique au coeur de votre activité

Révélez la cartographie et identifiez clairement toutes vos sources d'optimisation économique et environnementale

LA FRANCE DU NUMÉRIQUE
Sélectionné par l'Usine Digitale



«MobiGIS, représenté comme un des éditeurs de logiciels les plus prometteurs et qui a fait partie de la délégation française présente lors du déplacement du président de la République en Chine, a d'ores et déjà réalisé une plate-forme de transport intelligent pour Shanghai.» L'Usine Digitale

MobiGIS
Votre partenaire SIG

NOTRE SAVOIR-FAIRE

Entreprise innovante, MobiGIS dispose d'un large éventail de compétences et de ressources pour répondre à toutes vos demandes en projets géomatiques.

TECHNOLOGIES

Applications Web : HTML5, CSS, Php, JavaScript, JQuery, Leaflet, Angular, API JavaScript et FLEX for ArcGIS, OpenLayers
Applications Mobiles : Apache Cordova, PhoneGap, Android, iOS, Windows Phone
Développement : JAVA, JEE Spring, C/C++, C#, Python
SIG : ESRI (ArcObjects, ArcGIS, ArcGIS Server, ArcSDE, Arcpy) GeoServer, PostGIS, QGIS, OpenLayers, Mapinfo, Geoconcept, Google Maps
Bases de données : Oracle, MS SQL Server, PostgreSQL/PostGIS, MySQL, ArcSDE, SQLite, SQL et requêtes spatiales
Systèmes d'exploitation : Windows Server – Linux – UNIX – iOS – Android

RÉALISATION DE PROJETS SIG PERSONNALISÉS

Etude, analyse et dimensionnement d'architectures SIG
Mise en place de solutions Web-SIG sur le Cloud
Développement d'applications géomatiques et géoinformatiques
Intégration d'applications géodécisionnelles (GéoBI / location Analytics)
Solutions SIG mobiles et géo-collaboratives (iPhone, Android, Windows mobile)
Méthodologies Agile, ITIL

DONNÉES SPATIALES, CARTOGRAPHIE & OPEN DATA

Développement de bases de données spatiales
Réalisation de cartes thématiques (sémilogie)
Modélisation et traitement de géo-données (ETL)
Mise en place de solutions Open Data

CONSEIL, AUDIT & FORMATION

Conseil, expertise et audit SIG
Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO / AMOE)
Formations SIG personnalisées sur site ou à distance
Externalisation des ressources MobiGIS

INNOVATION & RECHERCHE

Participation à plusieurs programmes de recherche nationaux et européens

Quelques projets réalisés

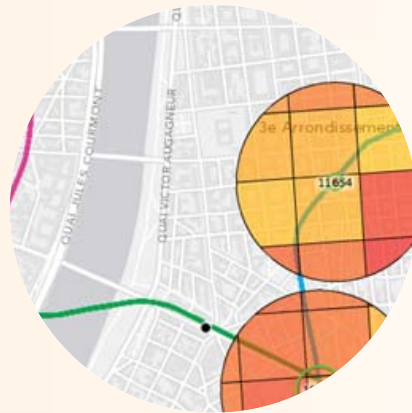


Plateforme contributive au service de l'innovation dans les mobilités

Le projet CoMoN consiste à définir et à mettre en oeuvre les modalités de fonctionnement et de pérennité d'une plateforme nationale de partage de connaissances sur les produits et services de mobilité de biens et de personnes, déjà mis en oeuvre ou en cours de développement.

Son objectif est de faciliter la prise de décision des acteurs du secteur en permettant de : Partager les besoins, les bonnes pratiques et les expériences. Identifier, calibrer, capitaliser et diffuser les innovations pour faire naître de nouveaux projets.

Accélérer la réplication et l'industrialisation des expérimentations et des projets.



Cartographie des origines et des destinations

La société des transports urbains de Lyon cherche constamment à optimiser son offre de transport en commun pour être au plus proche des besoins des voyageurs. Pour cela, des enquêtes exhaustives sont menées sur les différentes lignes du réseau.

Keolis Lyon a voulu donner une dimension cartographique à ces analyses pour confronter l'offre à la demande et mesurer les performances du réseau à travers une série d'indicateurs statistiques. Ainsi, MobiGIS a mis en oeuvre une application cartographique webSIG multi-tiers permettant d'intégrer la topologie du réseau, l'offre horaire et les données d'enquêtes au sein d'un même référentiel.



Application cartographique pour la gestion des risques en Chine

Exploitant plus de 220 magasins en Chine, Carrefour souhaite implémenter un système de prévention des risques central.

Dans le cadre de son partenariat technologique et commercial avec Siveco China, MobiGIS met alors en place un système innovant qui consiste en une interface webSIG permettant d'afficher et d'accéder aux données du système de GMAO. Cette application se décline également en environnement mobile pour fournir au personnel d'intervention : Un accès au système central par le biais d'assistants électroniques personnels (PDA), un module d'actualisation des données terrains, la mise à disposition de rapports de maintenance.



POURQUOI TRAVAILLER AVEC MOBIGIS ?

- Notre mission est d'être à l'écoute des utilisateurs et de savoir travailler avec eux.
- Nous sommes une entreprise à taille humaine
- Experts et architectes SIG, chefs de projets, ingénieurs qualité, développeurs informatiques et géomaticiens vous accompagnent dans vos projets.
- Nous avons 8 ans d'expertise dans le domaine des SIG
- Nous avons la confiance de grands groupes internationaux
- Nous sommes partenaires d'ESRI, leader mondial des SIG

Ils nous font confiance



Nos récompenses



Esri Partner Conference
2014 Award Winner
ArcGIS for Desktop Based Application

Meilleure application basée sur ArcGIS for Desktop
Conférence partenaires ESRI 2014



Prix de l'application innovante
Toulouse Space Show 2012



Prix de l'Innovation
Concours OpenData
Défi Numérique 2012



Prix TOTAL de l'innovation
2008



Best Supply Chain Consulting Partner Award
(Application Carrefour China,
réalisée en partenariat avec Siveco)

Créée en 2007, **MobiGIS** est société innovante qui se positionne comme éditeur de logiciels et société de services spécialisée dans les Systèmes d'Information Géographiques (SIG) intervenant dans les thématiques fortes des transports, de la mobilité des personnes et du développement durable.

MobiGIS fournit aux organisations du secteur privé et public des logiciels cartographiques innovants d'aide à la décision pour:

- améliorer les systèmes de transport de personnes et la multimodalité,
- proposer des nouveaux services de mobilité et d'aide au déplacement,
- prévenir et gérer efficacement les risques industriels.

Les dirigeants de **MobiGIS** développent stratégiquement l'entreprise en France (siège social de **MobiGIS** en région Toulousaine et bureaux à Paris et Bordeaux) et aussi à l'international (Amérique du Nord).

MobiGIS Canada

6363 Transcanadienne,
suite 102, ville de St Laurent
Quebec H4T1Z9 CANADA
+1 438 397 1497
canada@mobigis.fr

MobiGIS France

ZAC Grenade Sud
Rue de l'Autan
31330 Grenade - France
+33 5 81 60 80 81
france@mobigis.fr



f t g+ p YouTube in
www.mobigis.fr

