



Un logiciel décisionnel pour les politiques publiques

Hérité de la notion de Business Intelligence (BI) qui recouvre la capacité d'une entreprise à améliorer ses prises de décisions, la solution GeoWeb® apporte le décisionnel au développement territorial.

Capable de traiter des données complexes liées aux multiples cadres d'intervention de l'action publique, GeoWeb® permet d'accéder aux données clés puis de procéder, avec efficacité, au reporting et à l'analyse de ces informations critiques.

GeoWeb® va au delà des rapports produits par un entrepôt de données : grâce à lui, de nombreux intervenants (chargés de missions, directions, financeurs, élus, partenaires, etc.) accèdent aisément aux informations sous une forme synthétique.

GeoWeb®, développé par SITER, répond aux besoins de capitalisation, de gestion et d'observation des actions du niveau de l'EPCI jusqu'au niveau national, du GAL LEADER, du Parc Naturel, du Pays, de l'agglomération jusqu'à la Région.

GeoWeb® est un outil destiné à la gestion des actions, à leur suivi et à leur évaluation. Le but est de rendre les données collectées auprès des chargés de mission et des porteurs de projets, lisibles et utiles à la décision .

Il s'agit par exemple de réaliser des synthèses financières, d'impact environnemental, de gestion de ressources humaines, de potentiel économique...

L'accompagnement de SITER apporte une solution adaptée aux contextes et thématiques d'intervention.



GeoWeb et le pilotage de projets

Comment suivre plusieurs programmes de financement sur un territoire ? Comment visualiser la répartition des actions sur une thématique à travers une cartographie ? Comment répondre à un élu d'une EPCI qui demande un bilan de l'effet levier pour sa commune ? Comment suivre la consommation des enveloppes budgétaires ? Combien le conseil régional a-t-il co-financé durant les trois derniers exercices ? Des questions pragmatiques pour lesquelles l'ingénierie de développement des territoires consacre beaucoup de temps et d'énergie. Confrontés à des outils spécifiques pour chaque financeur, les territoires ne disposent plus d'une vision globale. En réponse, SITER propose un outil qui offre une lisibilité transversale par la reprise et l'organisation des données de toutes les actions.

Contacts

www.geoweb.fr info@siter.fr

Jérémie MASSIN tel : 04 91 90 30 35

14 rue petit saint jean 13001 Marseille

Que propose GéoWeb ?

GeoWeb© propose des synthèses des actions, un suivi par axe ou thématique, un suivi financier et un support d'analyse cartographique à la commune permettant de croiser les données de suivi avec les enjeux socio-économiques du territoire.

Le suivi et l'évaluation des actions

GeoWeb© répond aux questions clés du pilotage :

- Comment s'intègrent les actions dans la stratégie ?
par la vue graphique d'une stratégie
- Qui intervient et sur quelles thématiques ?
par des synthèses et un tableau de bord graphiques
- Quels sont les objectifs et leurs indicateurs ?
par des analyses et des diagrammes
- Quelles sont les échéances et leur avancement ?
par un histogramme d'avancement et un diagramme de Gantt
- Quelle est la répartition sur le territoire ?
par l'analyse cartographique

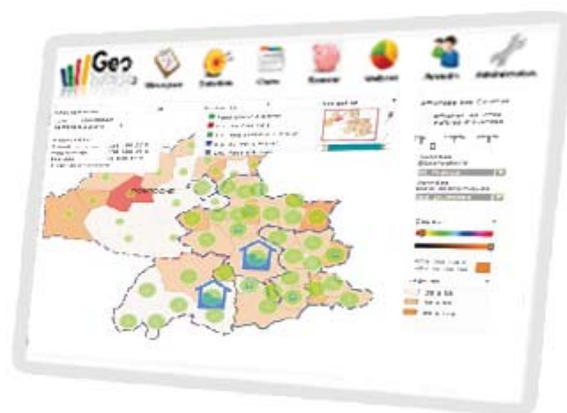
Le tableau de bord « minute »

GeoWeb© offre une vision instantanée des chiffres clés. Conçu pour faciliter la lecture transversale, il donne un accès direct aux synthèses financières, thématiques et cartographiques. Cette vue instantanée est personnalisable en fonction des besoins.

Le suivi financier des actions

GeoWeb© permet de piloter les financements :

- Suivre le déploiement de la stratégie
- Suivre l'engagement des financeurs
- Piloter la trésorerie
- Editer des rapports annuels et pluriannuels
- Auditer par thématique ou géographiquement



La cartographie des enjeux

GeoWeb© intègre un SIG simple à manipuler et produit des cartographies croisant les données socio-économiques du territoire - les enjeux - avec les données issues du suivi du déploiement de la stratégie - les actions.

La cartographie est automatiquement alimentée par les données de suivi et les données socio-économiques, importées via des tableurs ou d'autres SIG.

Le suivi du temps d'ingénierie

Accompagner les chargés de missions et leur direction dans le pilotage des ressources humaines est désormais possible. Le temps d'accompagnement par l'ingénierie territoriale devient lisible et valorisable auprès des acteurs accompagnés.

