

Le temps et l'espace : deux dénominateurs communs à toutes vos données. Générez en un temps record un puissant observatoire cartographique HTML5, pour analyser vos données et indicateurs clés dans le temps et dans l'espace et, ainsi, prendre des décisions éclairées. GEO Observatoires est un outil SIG full web interopérable avec l'ensemble de vos données et indicateurs spatiaux et temporels aux formats normalisés.



LA GÉNÉRATION FULL WEB

Affranchissez-vous des développements lourds, coûteux et peu évolutifs. Capitalisez sur l'expertise de Business Geografic en matière de génération SIG web autonome. Exploitez la puissance et la richesse fonctionnelle de la plateforme géomatique de Business Geografic pour générer et faire évoluer votre propre observatoire cartographique HTML5.



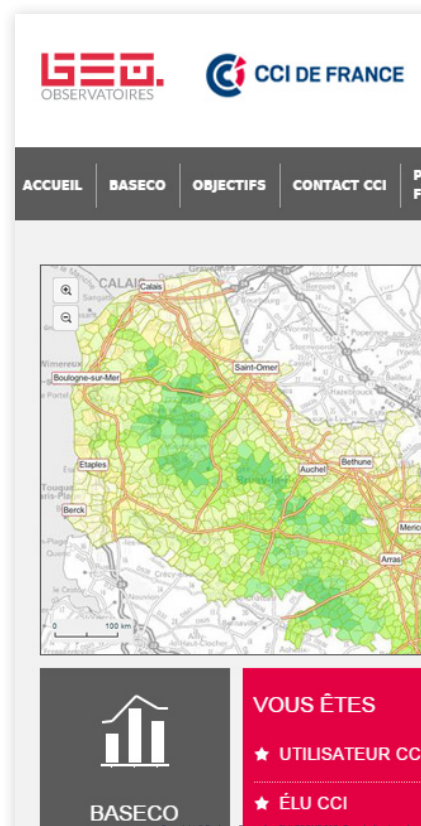
L'INTERACTIVITÉ ET LE RESPONSIVE DESIGN

Proposez une expérience utilisateurs inédite. L'ergonomie, l'interactivité et la mobilité sans compromis de votre observatoire web responsive saura faire la différence aux yeux de vos utilisateurs. Offrez-leur le meilleur de la cartographie web analytique et décisionnelle, qu'ils se connectent depuis un ordinateur, une tablette ou un smartphone.



LA DIFFUSION MULTI-PUBLIC

Tous vos travaux cartographiques méritent d'être partagés. C'est pourquoi GEO Observatoires vous permet de diffuser votre observatoire SIG web de façon différenciée auprès de tous vos utilisateurs : collaborateurs, partenaires, clients, grand public. Générez une seule fois et diffusez de façon ciblée grâce à la gestion fine des droits.





GEO OBSERVATOIRES : LA CONNAISSANCE PARTAGÉE DU TERRITOIRE

GÉNÉREZ

Préparez vos indicateurs

Importez dans un référentiel centralisé toutes vos données SIG, métier, socio-démographiques, économiques, etc. Editez vos métadonnées ; classez, hiérarchisez et cataloguez vos données et variables en fonction de leurs attributs temporels, spatiaux et/ou thématiques.

Construisez sans coder vos indicateurs quantitatifs et qualitatifs, en ventilant, en agrégeant et en croisant vos variables temporelles, spatiales et thématiques avec vos données de cadrage. Organisez vos indicateurs par thématiques et créez vos fiches d'indicateurs multimédia sur mesure.

Générez votre observatoire

Suivez l'assistant de génération SIG pour projeter vos indicateurs sur des cartes web interactives riches de sens, qui exploitent de nombreux modes de représentation simples et avancés : matrices de points, cercles proportionnels, histogrammes, camemberts, flux, zones de chaleur, etc.

Intégrez vos cartes dans un tableau de bord, cliquez-glissez d'autres indicateurs sous forme de tableaux, graphiques, textes, sons ou encore vidéos ; ils viendront étayer le sens porté à vos données.

Délégué à vos utilisateurs référents !

Le mode Administrateur Expert vous permet de déléguer la création de ressources (indicateurs, fiches d'indicateurs, catalogues d'indicateurs) à vos utilisateurs référents.

Vous pouvez également leur confier la gestion du partage de ces ressources.

Un atout certain pour la collaboration multi-services, multi-sites et/ou multi-structures !

PARTAGEZ

Diffusez votre observatoire

Publiez votre observatoire dans un Extranet, un portail web collaboratif ou sur un site web. Vous pouvez également utiliser les gabarits web professionnels et grand public de Business Geografic pour présenter vos travaux cartographiques sous leur meilleur jour.

Diffusez votre observatoire de façon différenciée auprès de tous vos utilisateurs professionnels et grand public. Créez leurs profils, définissez leurs droits de consultation et d'édition. Appliquez les filtres, seuils de zoom et règles d'affichage correspondants ; personnalisez vos cartes, tableaux de bord et interfaces en fonction de leurs besoins et attentes spécifiques.

Vous pouvez décliner autant de cartes et d'observatoires que de besoins, depuis la collaboration métier jusqu'à l'information et la sensibilisation grand public.

La gestion fine des droits vous permet de contrôler parfaitement la diffusion de l'information, dans le respect du secret statistique et de la confidentialité des données à caractère personnel.

Investissez tous les périphériques

Votre observatoire, généré en HTML5 responsive, est immédiatement exploitable avec n'importe quel périphérique connecté à Internet : ordinateur, tablette ou smartphone.

L'ergonomie et l'affichage sont optimisés en fonction du matériel utilisé, pour garantir une expérience utilisateurs intacte et différenciante.

Vous créez ainsi toutes les conditions propices à la collaboration active entre vos utilisateurs et à la co-production de données, au bureau et sur le terrain, en mode collaboratif et/ou crowdsourcing.

DÉCIDEZ

Analysez dans le temps et dans l'espace

Découvrez, observez, étudiez : votre observatoire est un puissant outil d'analyse de vos données et indicateurs clés. Il délivre une vision à 360° de vos informations replacées dans leur contexte géographique et temporel.

Vos fiches d'indicateurs et tableaux de bord analytiques, reliés dynamiquement à vos données, sont totalement interactifs pour accompagner l'exploration, l'interrogation et l'analyse.

Votre observatoire SIG web s'adapte à tous vos sujets d'études : environnement, climat, énergies, habitat, transports, questions économiques, tendances socio-démographiques, etc. Les GEO Services Business Geografic vous permettent par ailleurs d'enrichir vos analyses au gré de vos besoins.

Recherchez, filtrez, mesurez, analysez, croisez, comparez. Les outils d'édition et de mesure, les requêtes spatiales avancées et les vues cartographiques comparatives facilitent l'étude de vos données et indicateurs clés sous tous les angles.

Décidez en connaissance de cause

Dressez vos bilans et partagez le fruit de vos analyses avec vos collaborateurs et partenaires, en mode web ou sous forme d'exports aux formats bureautiques et vectoriels. Votre observatoire favorise la compréhension et la connaissance partagées des phénomènes observés pour favoriser la prise de décisions éclairée.

Les technologies Business Geografic sont reconnues pour leur pertinence auprès des acteurs et décideurs territoriaux issus de tous types de structures : collectivités locales, gestionnaires de réseaux, exploitants d'énergies, cabinet d'ingénierie, spécialistes du géo-marketing, etc.