



GéoBretagne®

COMITÉ TECHNIQUE

28 septembre 2017 | 9h00 - 17h00
LORIENT AGGLOMÉRATION

GéOBretagne®

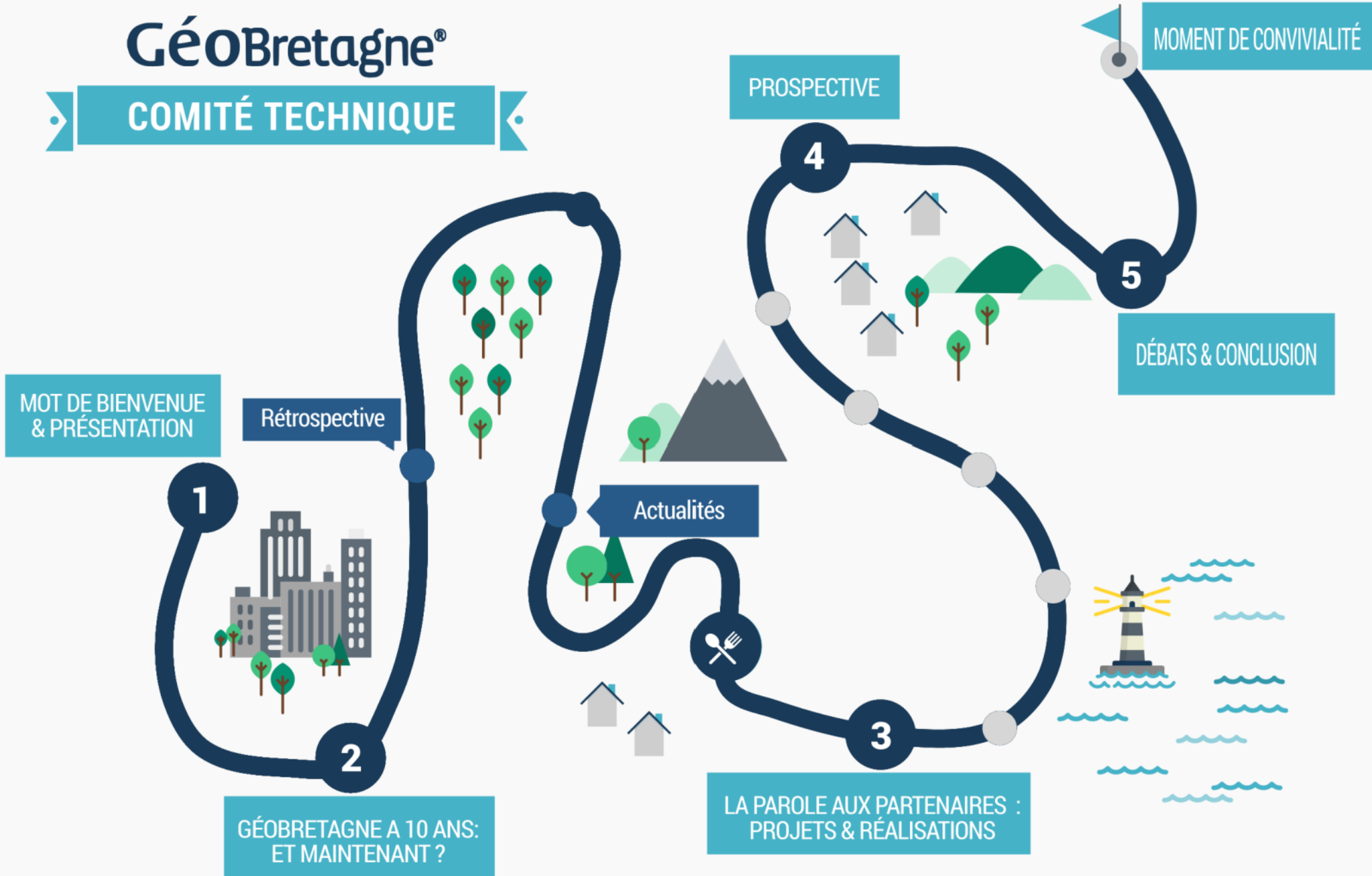
COMITÉ TECHNIQUE



ÉTAPE 1 - MOT DE BIENVENUE & PRÉSENTATION

GéoBretagne®

COMITÉ TECHNIQUE



GéOBretagne®

COMITÉ TECHNIQUE



ÉTAPE 2 - GÉOBRETAGNE A 10 ANS: ET MAINTENANT ?

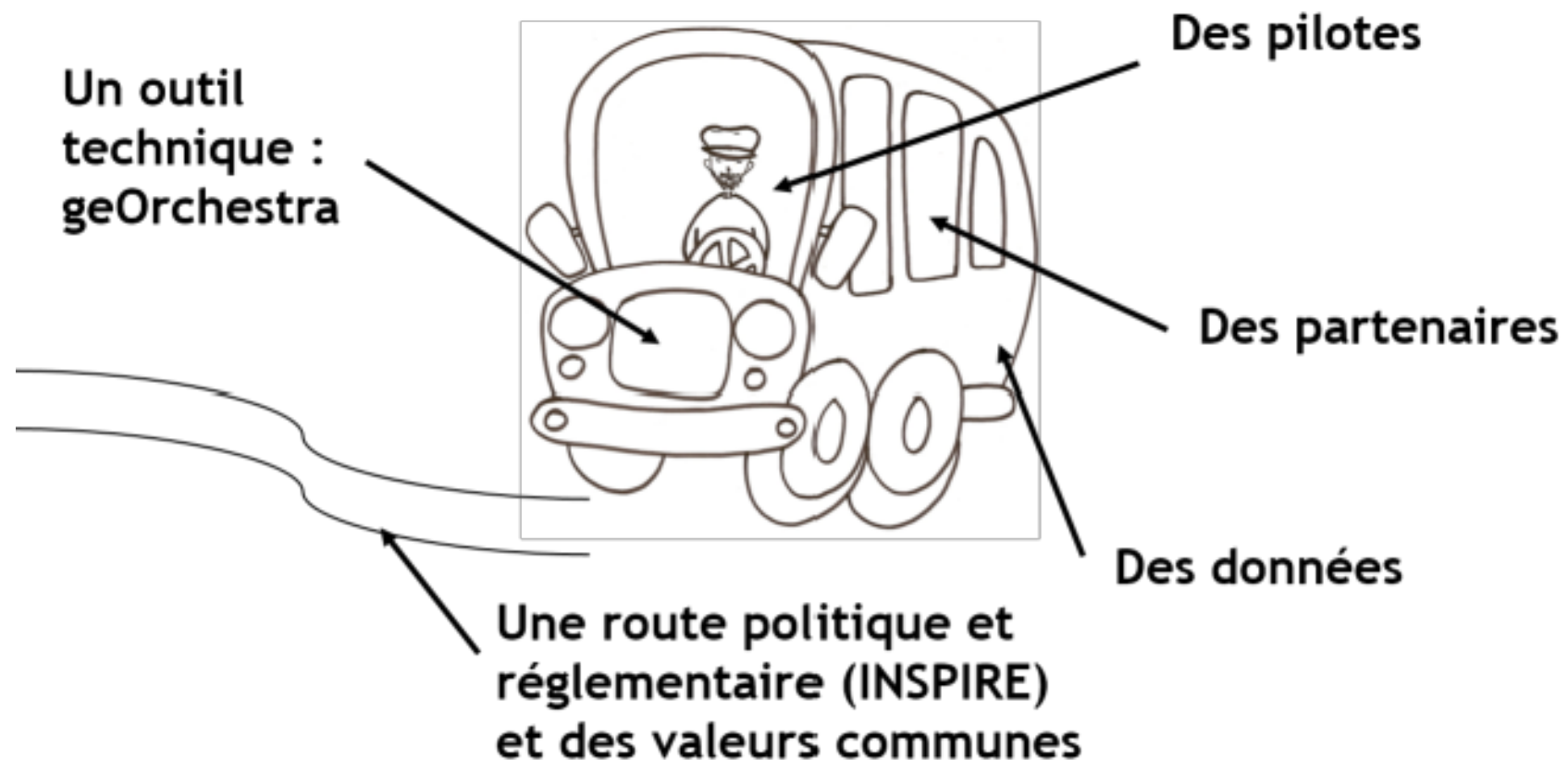
GéOBretagne®

COMITÉ TECHNIQUE



Question 1 – Quel moyen de transport a été utilisé pour représenter le partenariat GéoBretagne à ses débuts ?

Question 1 – Quel moyen de transport a été utilisé pour représenter le partenariat GéoBretagne à ses débuts ?



Question 2 – Le logiciel développé pour GéoBretagne a été utilisé pour fabriquer une plateforme nationale. Dans quel pays ?

Question 2 – Le logiciel développé pour GéoBretagne a été utilisé pour fabriquer une plateforme nationale. Dans quel pays ?



Question 3 – L'application « Bretagne 1950 » a connu un gros succès le 21 février 2013. Combien de requêtes ce jour-là ?

Question 3 – L'application « Bretagne 1950 » a connu un gros succès le 21 février 2013. Combien de requêtes ce jour-là ?

GéoBretagne, un site web pour découvrir son quartier en 1950 !



Le Télégramme



1 million de requêtes

Question 4 – Quel a été le 1^{er} département breton couvert par une orthophotographie libre réalisée en partenariat avec l'IGN ?

Question 4 – Quel a été le 1^{er} département breton couvert par une orthophotographie libre réalisée en partenariat avec l'IGN ?

TOUT
commence
en FINISTÈRE

Question 5 – Quelles est la licence par défaut pour les donnés du partenariat ?

Question 5 – Quelles est la licence par défaut pour les donnés du partenariat ?



LICENCE OUVERTE
OPEN LICENCE

Question 6 – En France, 60 % de données INSPIRE sont visualisables et téléchargeables. Quel est le pourcentage pour le partenariat GéoBretagne ?

Question 6 – En France, 60 % de données INSPIRE sont visualisables et téléchargeables. Quel est le pourcentage pour le partenariat GéoBretagne ?

90%

Question 7 – En septembre 2017, quelle est la donnée partenaire la plus consultée (hors cadastre et rasters) ?

Question 7 – En septembre 2017, quelle est la donnée partenaire la plus consultée (hors cadastre et rasters) ?



GéOBretagne®

COMITÉ TECHNIQUE



Evaluer le partenariat

Coordonner les couvertures régionales

Améliorer le partage et la réutilisation

Mettre le partenariat au service d'expérimentations régionales

10 ans de GéoBretagne en 2017

Evaluer le partenariat

Pérenniser les indicateurs de l'état de GéoBretagne en année civile

Intégrer l'évaluation dans le cycle de vie des pôles métiers en lien
avec les animateurs des pôles métiers
et la rédaction du kit d'animation

Evaluer GéoBretagne par les usagers

Évaluation des partenaires Questionnaire usager

Pôles métiers Animation / évaluation

Communauté externe

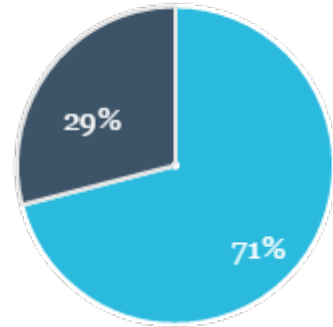
Nouvelles demandes d'adhésion

Arc Sud Bretagne
Groupe d'étude des Invertébrés armoricains
Guingamp-Paimpol Armor-Argoat
Quimper Bretagne occidentale
Syndicat départemental d'énergie et
d'équipement du Finistère
Syndicat mixte du SAGE ouest Cornouaille
Dinan agglomération

ressource en ligne : synthèse

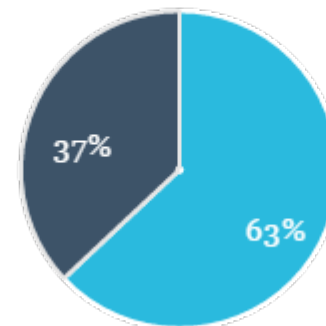
Avez-vous partagé ou référencé des données sur GéoBretagne ?

Oui Non



Actualisez-vous les données publiées ?

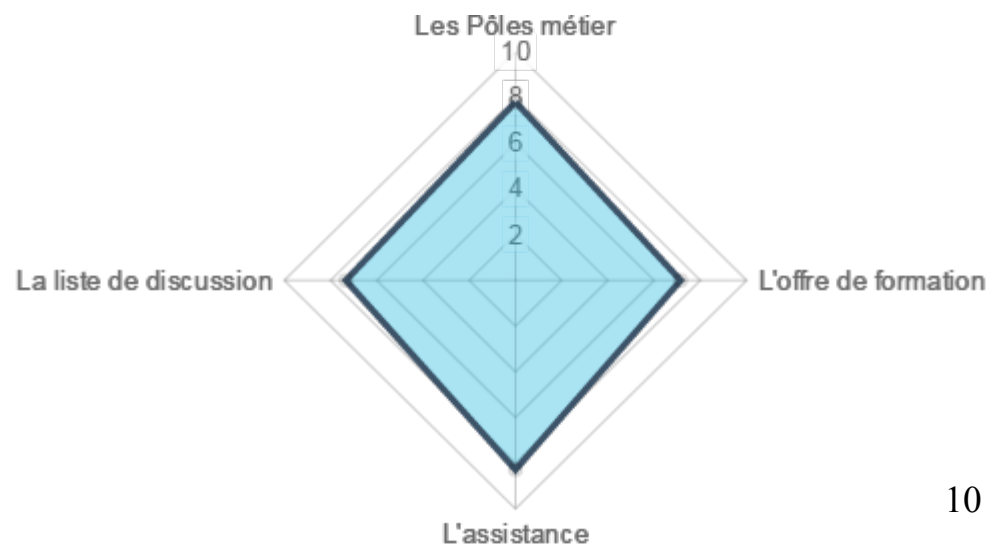
Oui Non



Satisfaction : les outils



Satisfaction : le partenariat



Évaluation des partenaires

Questionnaire usager

Pôles métiers évaluation

Communauté externe

Nouvelles demandes d'adhésion

Arc Sud Bretagne
Groupe d'étude des Invertébrés armoricains
Guingamp-Paimpol Armor-Argoat
Quimper Bretagne occidentale
Syndicat départemental d'énergie et
d'équipement du Finistère
Syndicat mixte du SAGE ouest Cornouaille
Dinan agglomération

Évaluation des partenaires

Questionnaire usager

Pôles métiers

Animation / évaluation

Communauté externe

Nouvelles demandes d'adhésion

Arc Sud Bretagne
Groupe d'étude des Invertébrés armoricains
Guingamp-Paimpol Armor-Argoat
Quimper Bretagne occidentale
Syndicat départemental d'énergie et
d'équipement du Finistère
Syndicat mixte du SAGE ouest Cornouaille
Dinan agglomération

Évaluation des partenaires

Questionnaire usager

Pôles métiers

Animation / évaluation

Communauté externe

Nouvelles demandes d'adhésion

Arc Sud Bretagne

Groupe d'étude des Invertébrés armoricains

Guingamp-Paimpol Armor-Argoat

Quimper Bretagne occidentale

Syndicat départemental d'énergie et
d'équipement du Finistère

Syndicat mixte du SAGE ouest Cornouaille
Dinan agglomération

geobretagne@framalistes.org

Coordonner les couvertures régionales

Coordonner les différents projets de couverture régionale : photographie, occupation du sol, cartographie des végétations, plan de corps de rue simplifié, altimétrie... afin qu'elles soient cohérentes, non redondantes, utiles au plus grand nombre

Aider aux usages

Préparer ces usages à l'arrivée massive de la télédétection
(programme européen de surveillance de la Terre Copernicus)

Occupation du sol
Expérimentation du Morbihan

Télédétection
Tempo, Appspace

Mégalis
Nouvelle convention

Occupation du sol Expérimentation du Morbihan

Télédétection
Tempo, Appspace

Mégalis
Nouvelle convention

Occupation du sol
Expérimentation du Morbihan

Télédétection
Tempo, Appspace

Mégalis
Nouvelle convention

télédétection



Le **pôle métier télédétection** a été créé pour aider à la compréhension et à mise en pratique de la télédétection.

Objectifs

Les objectifs du pôle métier **Télédétection** se déclinent selon 4 axes :

- sensibiliser les partenaires aux opportunités offertes par la télédétection (partager les bonnes pratiques)
- rendre les données sources trouvables et accessibles
- identifier des cas d'usages et accompagner les expérimentations
- assurer le relais avec les échelons nationaux et européens

Animation

La co-animation du pôle métier Télédétection est assurée par :

- Nicolas Bellec (GIS Bretagne télédétection)
- Marie Jagaille (GIS Bretagne télédétection)
- ?

Participants

- Ensemble des acteurs amenés à produire ou utiliser des procédés de télédétection. En particulier : services de l'Etat, collectivités territoriales, établissements publics, établissements d'enseignement et de recherche, associations, sociétés privées etc.

Fréquence de réunion

Le pôle métier se réunit deux à trois fois par an.





AppSpace

#BRETAGNE 2017

17, 18, 19 Octobre 2017 - Rennes
Ouvert à tous - Inscription gratuite



AppSpace - Regards croisés sur l'applicatif spatial



Occupation du sol
Expérimentation du Morbihan

Télédétection
Tempo, Appspace

Mégalis
Nouvelle convention

Améliorer le partage et la réutilisation

Rendre les partenaires autonomes pour la publication de leurs données

Rendre les services de la plateforme plus accessibles

Accompagner les partenaires sur le développement de services utilisant
les données partagées : cartes contributives, portails thématiques,
traitements en ligne, services métier

Evénements prochains

Géoportal
Fionn Hallemann, IGN

Délégation / formation

Etalab
cadastre, OSM, actualités

Événements prochains

Géoportail
Fionn Hallemann, IGN

Délégation / formation

data.gouv.fr
cadastre, OSM, actualités

29 septembre : formation administration déléguée, Lorient

5 octobre : pôle métier Eau

13 au 15 octobre : ocean hackathon, Brest

17 octobre : pôle métier urbanisme

17 au 19 octobre : Appspace Bretagne, Rennes

novembre : projet Tempo

novembre : codesprint geOrchestra

novembre-décembre : comité exécutif GéoBretagne

février-mars 2018 : Assemblée générale GéoBretagne

Événements prochains

Géoportal
Fionn Hallemann, IGN

Délégation / formation

Data.gouv.fr
cadastre, OSM, actualités

Evénements prochains

Géoportal
Fionn Hallemann, IGN

Délégation / formation

Data.gouv.fr
cadastre, OSM, actualités

Événements prochains

Géoportal
Fionn Hallemann, IGN

Délégation / formation

Data.gouv.fr
Actualités, cadastre, OSM

DONNEES ACCES API



data.gouv.fr

Découvrez l'OpenData Données Tableau de bord

Connexion / Inscription



Recherche

Agriculture et Alimentation

Culture

Économie et Emploi

Éducation et Recherche

International et Europe

Logement, Développement Durable et Énergie

Santé et Social

Société

Territoires, Transports, Tourisme

Plateforme ouverte des données publiques françaises

Partagez, améliorez et réutilisez
les données publiques



CONTRIBUEZ!

adresse : + complet, + fiable

PCI vecteur : demain :)

et cadastre OGC à suivre

Etalab + GéoBretagne + OSM:)

geo.data.gouv.fr

+ données ouvertes INSPIRE / hors INSPIRE

+ CSV géocodés

+ recherche plus intelligente

+ visualisation, téléchargement

+ suggestions

**géocodage enrichi
+ services OGC ?**

Mettre le partenariat au service d'expérimentations régionales

Participer aux appels à projet (PIA), labs, hackathon...

geOrchestra

Géocom, prestation

Le Lab

laboratoire d'initiative publique

geOrchestra
Géocom, prestation

Le Lab
laboratoire d'initiative publique



geOrchestra
géocom, prestation

Le Lab
laboratoire d'initiative publique



10 ans de GéoBretagne en 2017

Mettre en œuvre des actions de communication
pour marquer les 10 ans du partenariat

INSPiRE
Strasbourg

Communication

Plan de communication, TroBreizh, slogan

INSPiRE
Strasbourg

Communication

Plan de communication, TroBreizh, slogan



INSPiRE
Strasbourg

Communication
Plan de communication, TroBreizh

The infographic features the GéoBretagne logo at the top left. Below it, a white box contains the text "LE PARTENARIAT BRETON DES DONNÉES GÉOLOCALISÉES". A large, semi-transparent grey shape resembling a map of Brittany is overlaid on a dark blue background. Inside this shape, there's a network of white dots connected by lines, representing data points. Various icons are scattered throughout the network: a water drop, a leaf, a camera, a bus, a factory, and a gear. A hand is shown using a computer keyboard and mouse in the bottom left, and another hand is holding a smartphone displaying a map with a 'G' icon in the bottom right. The word "maquette" is written diagonally across the central network area.

Rejoindre le partenariat

Partager ses données

Bénéficier des services

Participer à la vie partenariale

GéoBretagne est une communauté qui partage des données numériques sur la Bretagne : photographies aériennes, cadastre, rivières, urbanisme, biodiversité, transports, risques inondation...

Ces données sont facilement accessibles sur Internet, par tous. Elles sont fiables et réutilisables gratuitement.

Personnalisez et partagez vos cartes sur internet, analysez les données, fabriquez de nouveaux services : GéoBretagne démocratise l'usage des données géographiques en Bretagne.

INSPiRE
Strasbourg

Communication
Plan de communication, TroBreizh

GéOBretagne®

COMITÉ TECHNIQUE



DÉJEUNER



ÉTAPE 3 - LA PAROLE AUX PARTENAIRES: PROJETS & RÉALISATIONS



ÉTAPE 4 - PROSPECTIVE



ÉTAPE 5 - DÉBATS & CONCLUSION

GéOBretagne®

COMITÉ TECHNIQUE



ARRIVÉE - MOMENT DE CONVIVIALITÉ