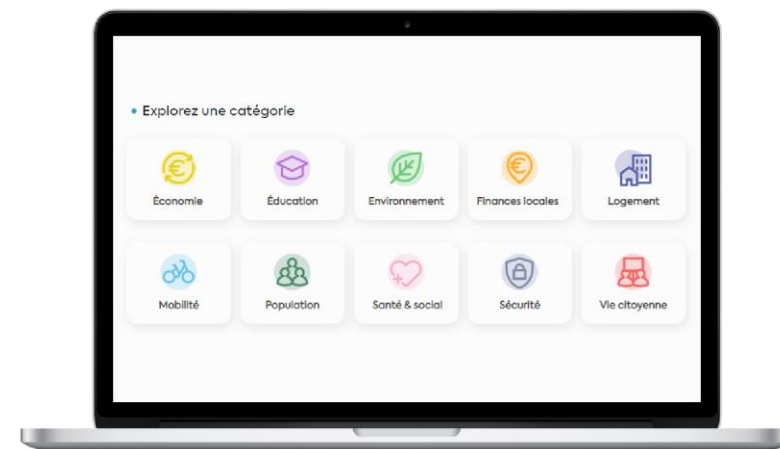


La solution française pour valider l'adéquation de vos projets aux besoins de votre territoire

diagnostic • pilotage • évaluation • valorisation



SCOD

SPALLIAN CITY OPEN DATA



Le pilotage des services publics, l'animation des politiques contractuelles, le fléchage des investissements prioritaires, impliquent **une connaissance précise de l'évolution du territoire et des attentes des citoyens.**

Avec SPALLIAN CITY OPEN DATA,
vous disposez de **données objectives, fiables et stratégiques** en quelques clics.

Conçue à partir de données ouvertes couvrant l'ensemble du territoire national, ce cockpit de management vous offre un portrait panoramique des collectivités territoriales sous différents angles thématiques.

NOTRE PHILOSOPHIE :

Fort de 24 ans d'expérience dans le management des politiques publiques, SPALLIAN vous accompagne pour **faire de la data un levier de développement des territoires** à travers une méthodologie éprouvée et reconnue.

NOTRE ENGAGEMENT :

Les données employées doivent être **fiables et intelligibles.**

Notre solution est développée grâce à notre propre logiciel, **technologiquement souverain.**

Les utilisateurs sont accompagnés dans l'usage de la donnée au quotidien à travers un programme de **formation et d'accompagnement** garantissant une **acculturation grandissante.**



SPALLIAN CITY OPEN DATA®

De la donnée brute au tableau de bord opérationnel

SPALLIAN CITY OPEN DATA® est une solution innovante d'analyse des données publiques. Simple d'utilisation, évolutive, elle offre une **vision transversale et comparative des collectivités territoriales** sous différents angles thématiques.

Votre observatoire s'appuie sur des données :

- **Ouvertes**
publiées par l'INSEE, Ministères, ADEME, organismes privés, etc.
- Soigneusement **sélectionnées et redressées** afin de les croiser et les comparer intelligemment.
- **Historisées**
pour offrir une vision globale de l'évolution du territoire dans le temps.
- **Actualisées**
le plus fréquemment possible afin d'assurer une représentation fidèle du territoire.
- **Renouvelées**
De nouveaux jeux de données et dataviz sont intégrés régulièrement

Notre solution logicielle est :

- **100% française**
développée à Paris par nos ingénieurs
- **Technologiquement indépendante**
Propriété exclusive d'une PME française capitalistiquement indépendante.
- **Développée en low code**
- **Ergonomique et intuitive**



Economie



Education



Environnement



Finances locales



Logement



Mobilités



Population



Santé & social



Sécurité



Vie citoyenne



SPALLIAN CITY OPEN DATA®

Exemple d'utilisation : SANTÉ & SOCIAL

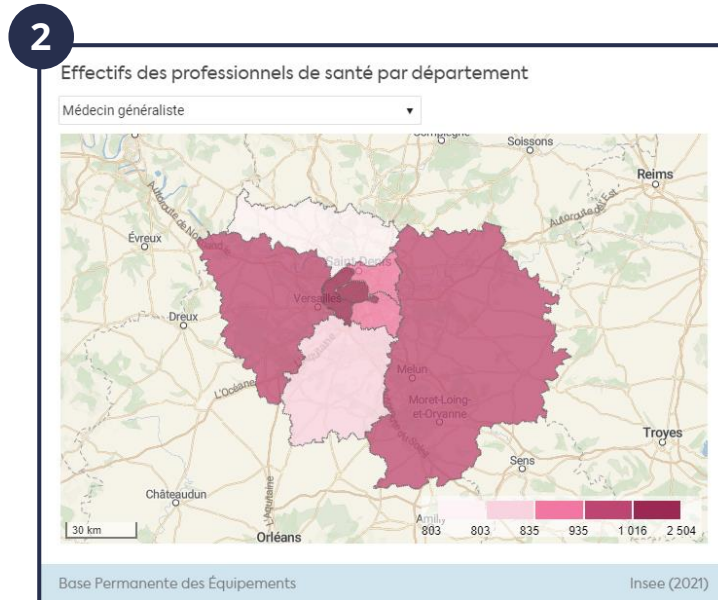
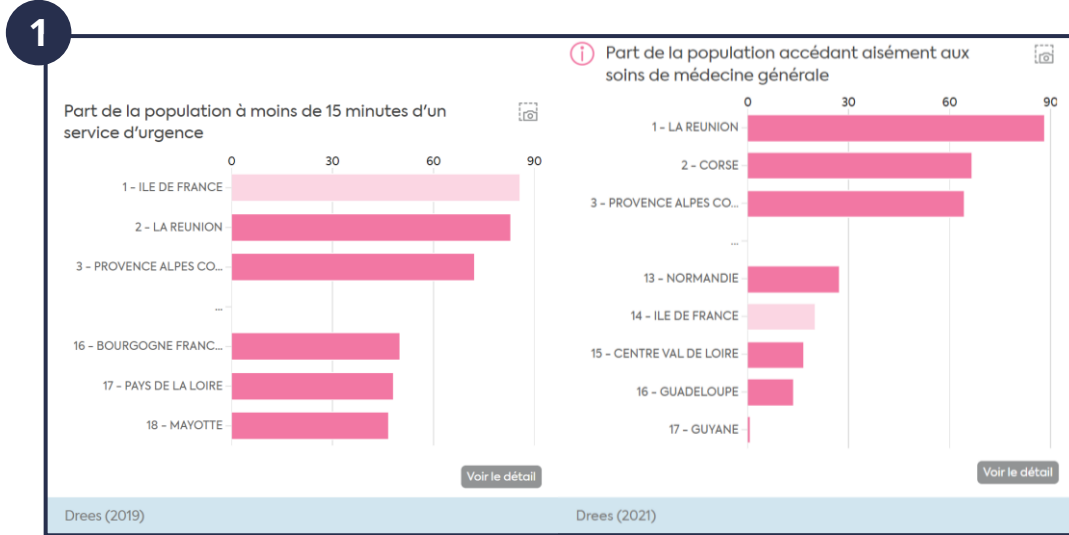
Identifier les territoires dont l'offre de soins est insuffisante

Vous travaillez pour le conseil régional d'Île-de-France et vous devez établir un projet régional en lien avec l'Agence Régionale de Santé afin d'améliorer l'offre de soin des Franciliens et Franciliennes.

Avec SPALLIAN CITY OPEN DATA, vous pouvez classer les différents territoires de votre région et évaluer l'**accessibilité aux soins d'urgence et de proximité** (nombre de médecins, de pharmacies, temps d'accès à une structure d'urgence...) par rapport à la population locale.

1. Votre région est en tête du classement concernant l'accès aux services d'urgence... Toutefois, elle se place à la 14^{ème} place s'agissant de l'accès à un médecin généraliste.

2. Le Val d'Oise et l'Essonne sont beaucoup moins bien dotés que les autres départements franciliens. Le Val d'Oise compte 803 médecins généralistes, contre 1016 en Seine et Marne.





SPALLIAN CITY OPEN DATA®

Développer la culture data et un référentiel commun



Nomination d'un **référént** chez vous et d'un référént chez nous.



Organisation d'une **formation initiale** pour tous les utilisateurs
Déroulé : prise en main de l'outil, cas pratiques

Organisation d'un **séminaire sur les enjeux de l'analyse de données pour le pilotage des politiques publiques** à l'intention des élus

Au long de l'année, selon l'actualité et l'opportunité :

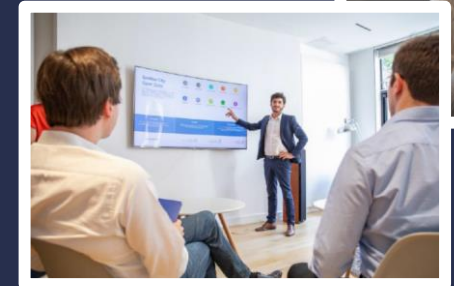
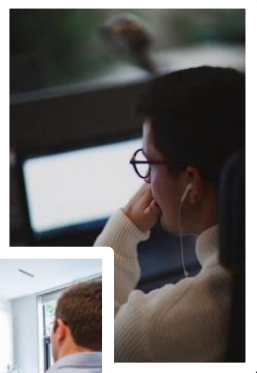
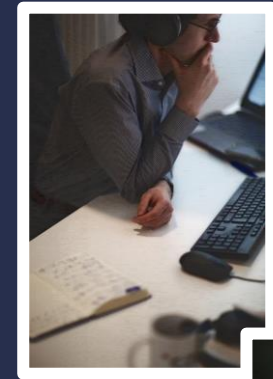


Lettre aux utilisateurs

Pour développer la culture data : partage de cas d'usage d'actualité, bonnes pratiques « open data », retours d'expérience et articles, ...

Point téléphonique

Pour échanger sur des retours d'expérience, des évolutions de la solution, de nouveaux utilisateurs, ...



Notre engagement :

- Un **support 5/7j** pour vous aider en cas de problèmes et répondre à vos questions
- Une **maintenance rigoureuse** pour actualiser en continu les jeux de données



OPTION : LE MODULE ISOCHRONE

L'analyse d'un territoire sous l'angle de la proximité

A partir d'une **adresse** (point de départ) et en fonction du **mode de déplacement** et du **temps de trajet** considéré, **définissez un périmètre d'étude**.

Dans cette zone, apparaîtront les informations socio-démographiques et vous pourrez localiser des équipements et des services précis.

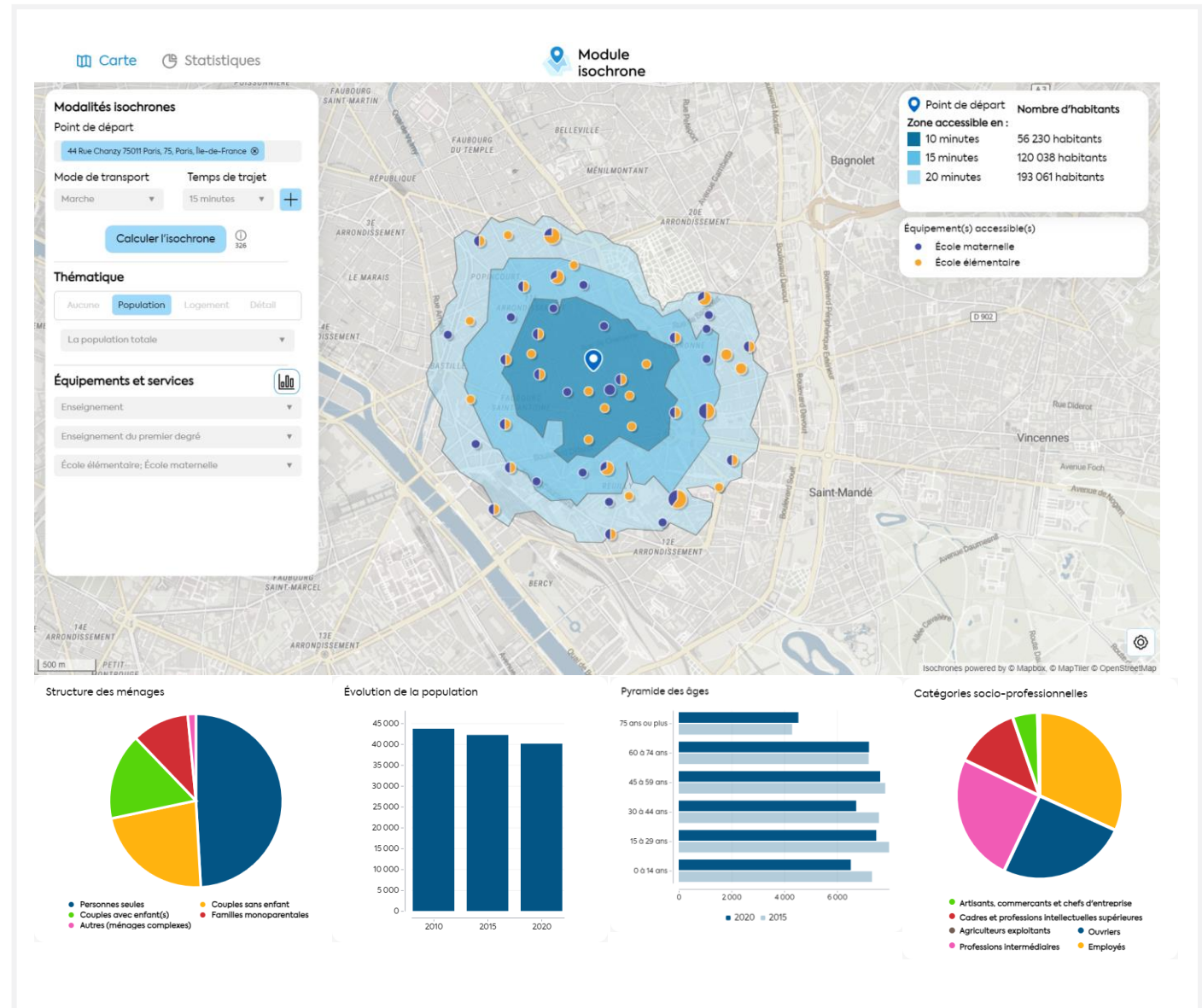
Découvrez le Module Isochrone grâce à cette vidéo d'introduction : [Découvrez le module isochrone](#)

*Vous souhaitez identifier les typologies de commerces accessibles depuis le parking souterrain ?
Vous préparez une implantation et souhaitez étudier les caractéristiques des ménages résidant autour du lieu ?
Vous avez besoin de données objectives pour démontrer à un entrepreneur toute la pertinence de la localisation des bureaux que vous lui proposez ?*

Ce module est fait pour vous !

Référez-vous aux cas d'usages illustrés :

- [La ville du quart d'heure](#)
- [Ménages & logements à 30 minutes à la ronde](#)
- [Le collègue bibliophile](#)





& POUR ALLER + LOIN

Faire de la data une solution de pilotage et d'évaluation des politiques locales





ETUDES & DIAGNOSTICS

Pérennisez le recours aux données ouvertes pour la définition, le pilotage et l'évaluation de vos projets structurants

SPALLIAN vous accompagne dans la réalisation d'étude et diagnostics.

Le pilotage efficace des politiques publiques s'appuie sur une connaissance fine et objective des territoires. Connaître les différentes composantes de la réalité locale est un préalable indispensable pour identifier les enjeux et besoins puis pour établir les priorités mais aussi pour fixer et suivre les objectifs à atteindre.

L'open data est une richesse inestimable et la France jouit d'un patrimoine particulièrement étendu et qualitatif. Si la France est reconnue comme leader de l'open data, c'est en grande partie grâce à l'effort mené par les collectivités territoriales. Cependant, elles ne sont que peu nombreuses à utiliser les données ouvertes.

Exploitez l'open data pour le pilotage quotidien de vos services et projets.

Notre atout :

Une équipe de data analystes passionnés, tous formés aux sciences technologiques mais aussi aux sciences humaines, pour appréhender avec pragmatisme les enjeux métiers de nos clients.

& un réseau d'experts de confiance pour les sujets autres que l'intelligence des territoires (sûreté, affaires publiques, marketing territorial, attractivité, etc).





ETUDES & DIAGNOSTICS PREALABLES

NOS RÉFÉRENCES – **Analyse des Besoins Sociaux**

La collecte et l'analyse de données sociodémographiques offre un **diagnostic social** du territoire précis et circonstancié.

Cet outil opérationnel doit contribuer au **développement d'une connaissance plus approfondie** des problématiques rencontrées par les publics.

A Aulnay-sous-Bois, 4 axes fondamentaux ont été traités :

- la cohésion sociale
- la précarité
- la vulnérabilité des enfants sur le plan socioéducatif
- le cadre de vie et le renouvellement urbain



Anticiper les besoins en infrastructures de soin

Offre de soins, accessibilité, populations et quartiers prioritaires, localisation des établissements, ...



Comprendre les dynamiques de renouvellement urbain

Profil du parc de logement, projets de construction, mobilités résidentielles, demandes de logements sociaux, quartiers prioritaires, etc.



Identifier les quartiers prioritaires et les populations cibles

Evolution démographique, profil des nouveaux habitants, CSP, diplômes, composition familiale, revenus par ménage, etc.



Adapter la sectorisation scolaire et prioriser les investissements

Localisation des services scolaires publics / privés, effectifs et résultats, investissements, etc.



ETUDES & DIAGNOSTICS PREALABLES

NOS RÉFÉRENCES – CRTE DE FLERS AGGLO

La **mise en place et l'évaluation des CRTE** est un enjeu majeur pour nos collectivités. Destiné à porter les projets de territoire pour les six années de mandat municipal et intercommunal en cours, ce dispositif contractuel peut apparaître complexe dans sa préparation et son pilotage.

L'usage de la data est un **atout considérable**, notamment dans la réalisation du diagnostic territorial et la création d'indicateurs clés pour le suivi et l'évaluation.

Flers Agglo avait défini trois orientations stratégiques prioritaires :

- La transition écologique
- La cohésion territoriale
- La compétitivité



Elaborer une politique environnementale maîtrisée et équilibrée

Consommation et production d'énergies
Gestion des déchets
Artificialisation des sols
Performance énergétique des bâtiments, etc.



Jauger l'attractivité économique du territoire et agir pour l'emploi local

Bassins d'entreprises, dépendance économique du territoire, commerces, taux d'emploi, profil des actifs, etc.



Maintenir une cohésion entre les différents quartiers et communes du territoire

Evolution démographique, profil des nouveaux habitants, CSP, diplômes, composition familiale, revenus par ménage, etc.



Garantir une mobilité multimodale et douce pour tous les habitants de la CA avec un aménagement de voies douces et des espaces de mobilités partagées

Usages des transports des résidents, infrastructures, sécurité routière, mobilités professionnelles, etc.



OUTIL SUR-MESURE

Exploiter vos données et intégrer la data au cœur de votre stratégie

En proposant notre propre logiciel, SPALLIAN STRATEGY®, 100% français, SPALLIAN souhaite garantir à ses clients un usage **éthique, sécurisé et pragmatique** de leurs propres données comme de celles issues de l'open data.

SPALLIAN STRATEGY® offre à nos experts une grande souplesse pour **interroger, enrichir, visualiser, analyser et projeter** les jeux de données. Nos data analysts imaginent des applications web complètes et intuitives, créées sur mesure.

SPALLIAN STRATEGY® permet de développer des interfaces en *low code* et défini comme Software as a Service, c'est-à-dire d'applications louées en ligne (SPALLIAN est dit fournisseur SaaS).

Notre méthode :

- 1. Spécification et co-conception**

Livrables : audit des données, maquette, cahier des charges

- 2. Développements et tests**

- 3. Déploiement**

Formation, support, maintenance, actualisation des données



À propos de nous

3 cœurs d'expertises pour révéler l'intelligence de votre territoire

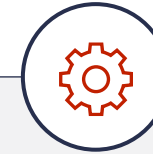
Expertise en
DATA ANALYSE



Développement de
SOLUTIONS INNOVANTES



Conseil
STRATÉGIQUE



79,16%

Renaud Prouveur,
Fondateur et PDG

9,7M €
CAPITAL SOCIAL

14,12%

Salariés

6,72%

Actionnaires privés

Révéléateur de Data
depuis 1998

+ de 1500
clients en France et
à l'international

20%
du chiffre d'affaires
consacré à la R&D



SPALLIAN

📍 44, rue Chanzy • 75011 PARIS

☎ +33 (0)1 58 39 39 99

✉ contact@spallian.com

