

# E Ghjurnate Smart Isula Cybersécurité, Intelligence Artificielle & Data

Data & IA : vers une stratégie pour la Corse ?



23 mai 2024



# Jacques Priol

- **Fondateur du cabinet CIVITEO**
- Président de l'Observatoire Data Publica
- Expert associé auprès du Partenariat mondial sur l'intelligence artificielle (GPAI)
- Auteur et conférencier
- Ancien dirigeant territorial et conseiller politique



# Les enjeux de la data et de l'IA pour les territoires



# Des données de plus en plus massives



Le volume des données stockées dans le monde double tous les 2 ans »

« En 2020, le volume des données produites en une seule journée pour la gestion des villes européennes a été 4 fois supérieur à celui des données produites pour toute l'année 2015

*Source : McKinsey*



# A la Une des magazines



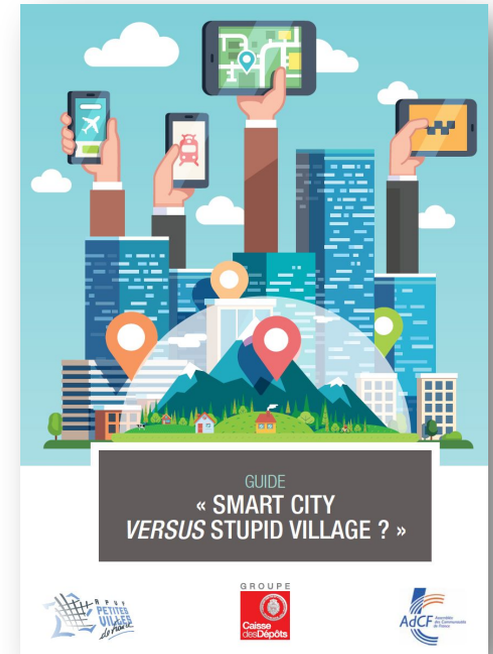
# ... et des rapports officiels



# Une évolution récente

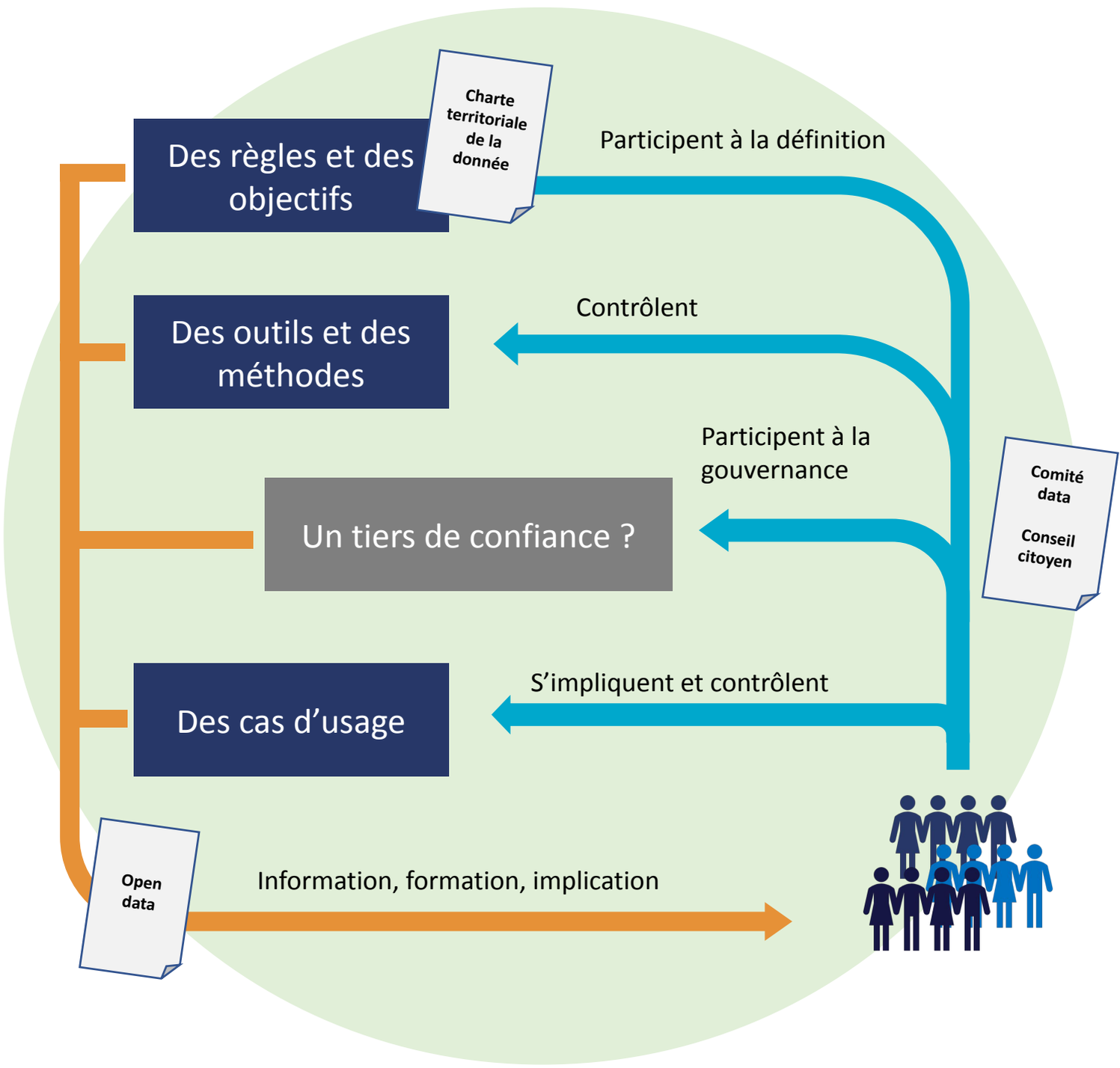
## ■ Des communes de toutes tailles !

- ✓ Eclairage public
- ✓ Energie des bâtiments communaux
- ✓ Gestion de l'eau
- ✓ Voirie et stationnement
- ✓ Mobilité / déplacements



# Des enjeux nombreux

- **Juridiques**
- **Ethiques**
- **Techniques**
- **Economiques**
- **Managériaux**
- **Environnementaux**
- **Démocratiques**
- **Politiques**



**Comment font-ils ailleurs ?**

# Google à Toronto



... ou Amsterdam ?

Tada !

**01**  
**Inclusief**  
Onze digitale stad is inclusief. We houden rekening met de verschillen tussen individuen en groepen, zonder gelijkwaardigheid uit het oog te verliezen.

**02**  
**Zeggenschap**  
Data en technologie moeten bijdragen bij aan vrijheid van bewoners. Data zijn dienend. Om het leven vorm te geven naar eigen inzicht, zelf informatie te verzamelen, kennis te ontwikkelen, ruimte te vinden om jezelf te organiseren.

**03**  
**Menselijke maat**  
Data en algoritmen hebben niet het laatste woord. Menselijkheid gaat altijd voor. We laten ruimte voor onvoorspelbaarheid. Mensen hebben het recht om digitaal vergeeten te worden. Zo blijft er altijd ruimte te worden. Zo blijft er altijd ruimte voor een nieuwe, schone start.

**04**  
**Open en transparant**  
Welke data worden verzameld? Waarvoor? En met welke uitkomsten en resultaten? Daarover zijn we altijd transparant.

**05**  
**Legitiem en gecontroleerd**  
Bewoners en gebruikers hebben zeggenschap over de vormgeving van onze digitale stad. De overheid, maatschappelijke organisaties en bedrijven faciliteren dit. Zij monitoren de ontwikkeling en de maatschappelijke gevolgen.

**06**  
**Van iedereen - voor iedereen**  
Data die overheden, bedrijven en andere organisaties uit de stad genereren en over de stad verzamelen zijn gemeenschappelijk bezit. Iedereen kan ze gebruiken. Iedereen kan er voordeel van hebben. Hier maken we gezamenlijk afspraken over.

... ou Nantes ?



# Et des régions ?

LA COOPÉRATIVE  
DES DONNÉES  
CLIMATIQUES EN  
RÉGION CENTRE-  
VAL DE LOIRE



Climate  
Data  
Hub



DataLab  
NORMANDIE



FAIRE DE LA DONNÉE L'INNOVATION DE DEMAIN



# La Corse pionnière !



*« Les données sont produites pour les unes par les services publics, pour les autres par des entreprises mais aussi par les habitants ou par des capteurs et automates intelligents. Dès lors qu'elles ont une importance collective et un intérêt général, elles doivent être particulièrement protégées dans leur processus de collecte, de traitement ou d'hébergement.*

***Ces données constituent un bien commun de la Corse et des Corses. »***



Et ensuite ?



# Une démarche structurée

- **Un groupe de travail** qui associe de nombreux acteurs publics et privés autour de la Collectivité de Corse
- **Un objectif clef** : « Mettre les données de la Corse au service de la Corse »



# Des données de statuts divers



# Des données de statuts divers

Données  
publiques



KEOLIS



# Des données de statuts divers

## Données d'intérêt général

Données  
publiques



KEOLIS



# Des données de statuts divers

Données privées  
d'intérêt régional

Données d'intérêt général

Données  
publiques



RÉGION  
NORMANDIE



KEOLIS



pôle emploi



Google



Booking.com



SeLoger

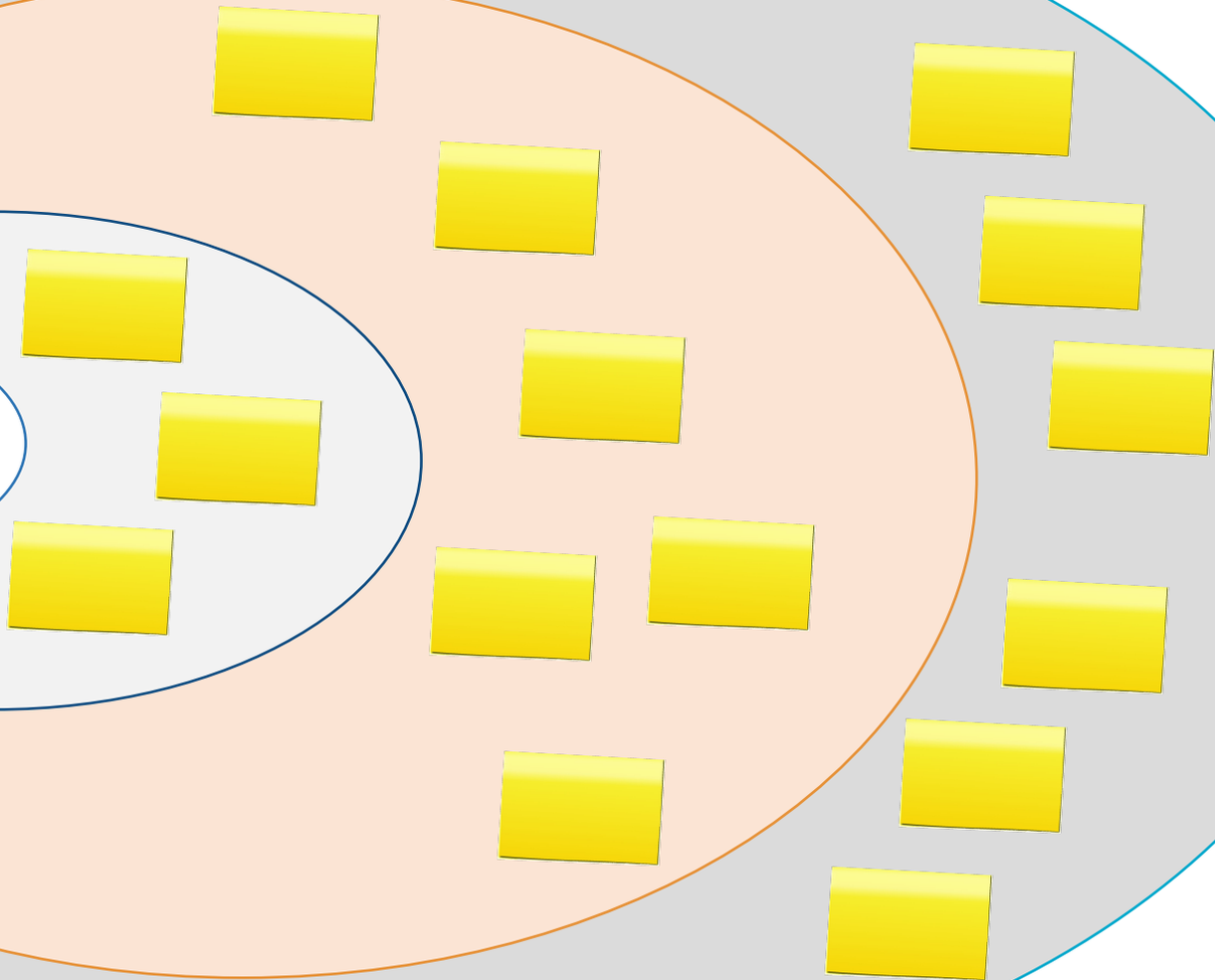


# Pour la Corse

Données privées  
d'intérêt régional

Données d'intérêt général

Données  
publiques



# Les données d'intérêt insulaire pour la Corse

## Acteurs publics

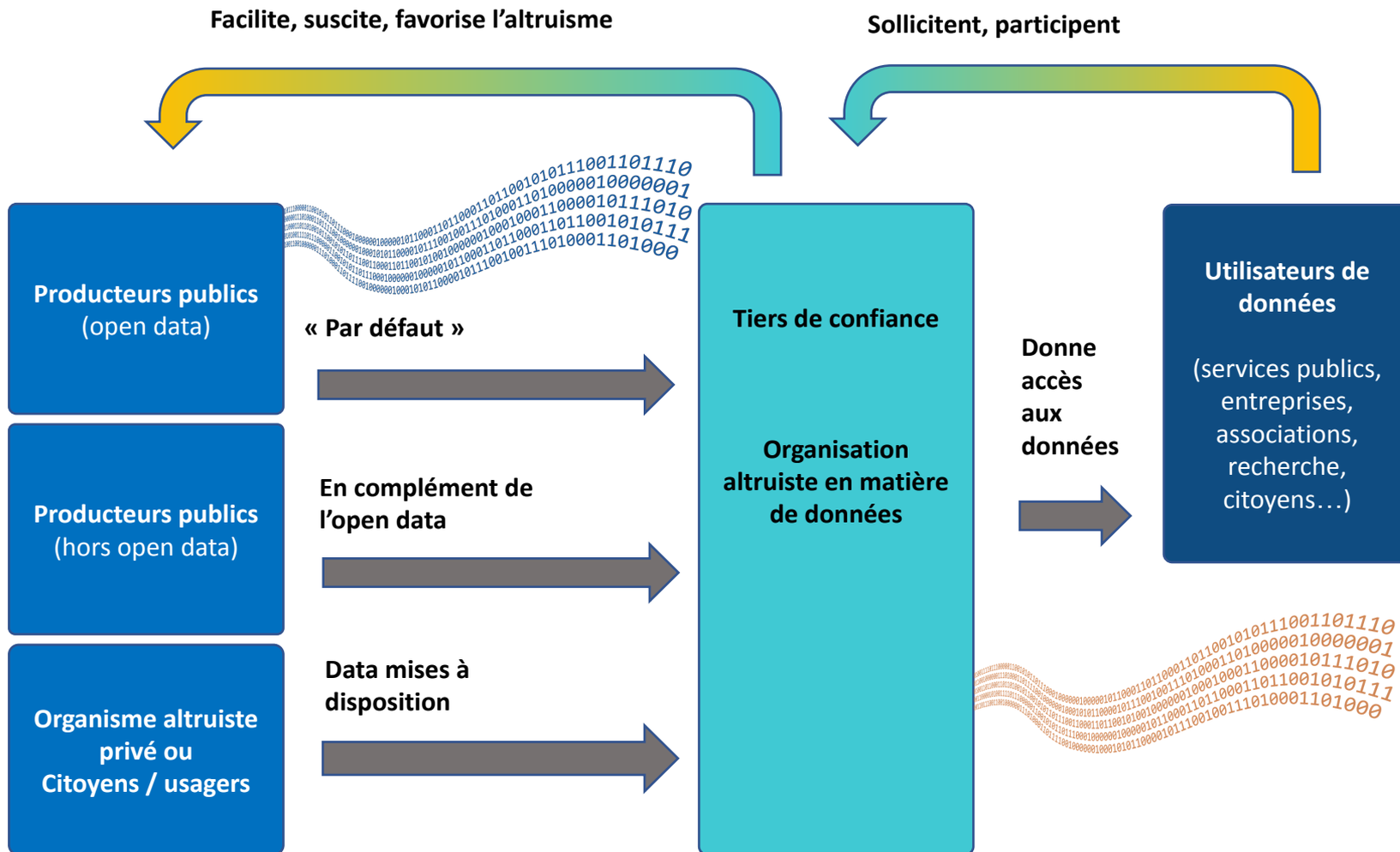
- **Déchets** (Syvadec, EPCI, ADEME, DREAL, OEC)
- **Transports** (CFC, OTC, Air Corsica, Air France, Corsica Linea, CCI, EPCI...)
- **Eau** (communes, EPCI, DSP)
- **Energie** (EDF, ADEME, AUE, DREAL, ...)
- **Environnement** (PNRC, Qualit'Air, Meteo France...)
- **Aménagement**
- **Tourisme**
- **Fiscalité**
- En associant l'**université** et les **observatoires**

## Acteurs privés

- **Opérateurs téléphoniques**: SFR, Bouygues, Free, Orange
- **Santé** : Doctolib, Maya
- **Energie**: EDF, Veolia, flux et réseaux enterrés
- **Mobilité** : Waze, transports malades, Air France / Air Corsica, Volotea, Ryanair
- **Transport maritime (fret, personnes, gaz, fioul...)**
- **Economie**: commerce, experts comptables, la Poste, restauration, Amazon, grande distribution, le Bon coin
- **Banques, assurances, mutuelles**
- **Emploi, formation interim**
- **Locations-ventes auto**
- **Monde agricole et forêts**
- **Bailleurs sociaux, promoteurs, aménageurs BTP**
- **Hébergement / tourisme** : hôtellerie, Airbnb, Abritel
- **Loisirs, culture**
- **Google** (référencement / cartographie magasins et services à la population)



# Une approche du partage des données



# La démarche Corse

- Un projet de charte de la data et de l'IA



# La démarche Corse

- **TITRE 1 : METTRE LES DONNEES DE LA CORSE AU SERVICE DE LA CORSE**

- Les données d'intérêt insulaire

- La réutilisation des données

- **TITRE 2 : PROTEGER LES DONNEES**

- La protection des données personnelles

- La qualité et la fiabilité des données

- Un hébergement souverain

- La sécurité des données et des systèmes

- **TITRE 3 : LIMITER L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL**

- Une infrastructure frugale

- Une gestion responsable des données



PROJET

# La démarche Corse

- **TITRE 4 : GARANTIR L'ÉQUITÉ ET L'INCLUSION NUMÉRIQUE**

- Pour un usage des données choisi et non subi
- Pour un usage équitable de la donnée

- **TITRE 5 : MAÎTRISER LES CONDITIONS DE L'INNOVATION ET DU RECOURS À L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE**

- Expérimentation et nouveaux usages
- Le recours à l'intelligence artificielle

- **TITRE 6 : GARANTIR LA TRANSPARENCE**

- Ouverture des données publiques et des données d'intérêt général
- Ouverture des algorithmes
- Privilégier le recours à l'open source

## Smart Isula

Charte des données et de l'IA de la Corse

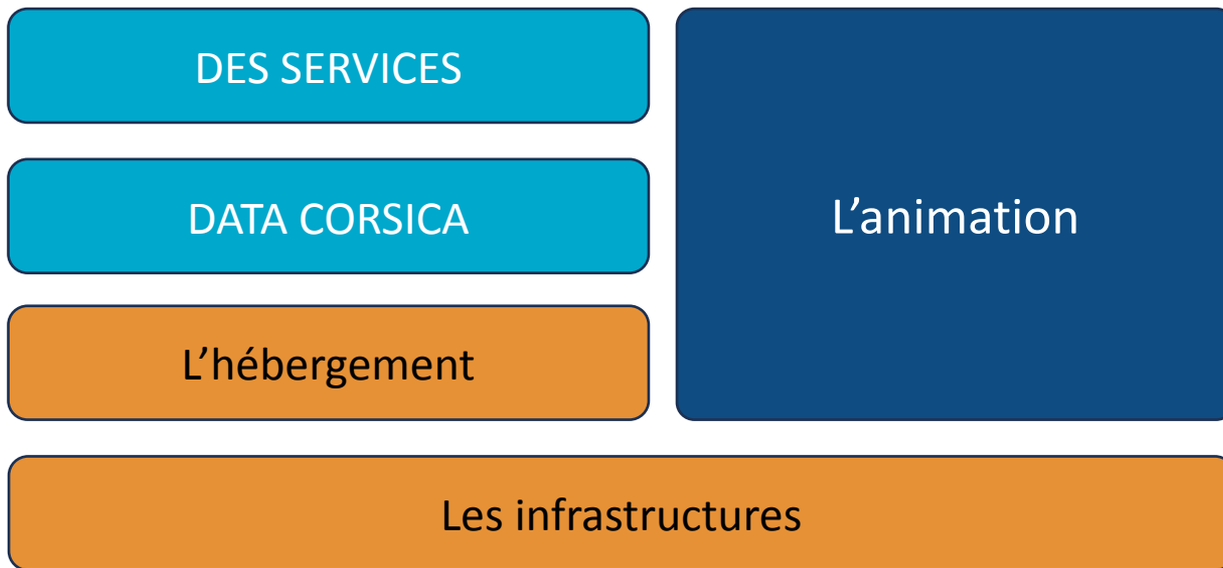
Version provisoire v4.0 – avril 2024

LE GOUVERNEMENT DE LA CORSE  
LE DÉPARTEMENT DE LA CORSE



PROJET

# Une large réflexion engagée





# Contacts

Pour tout renseignement :

*contact@civiteo.fr*

*jacques.priol@civiteo.fr*

*06 74 52 69 23*

*christelle.gibon@civiteo.fr*

*06 74 40 11 96*

