



FAIRE DE LA DONNEE L'INNOVATION DE DEMAIN

# Pour mémoire : les différentes composantes de l'argumentaire

## Arguments

Obligation réglementaire

Cadre démocratique

Transparence de la vie publique

Gain en efficacité des services

Connaissance partagée et vision élargie

Réutilisation (services et usages aval)

Exemplarité

## Témoignages

Elus

Décideurs

Agents

Acteurs privés

Citoyens

## Objections

Informations personnelles

Expertise

Quelle valeur ajoutée ?

....

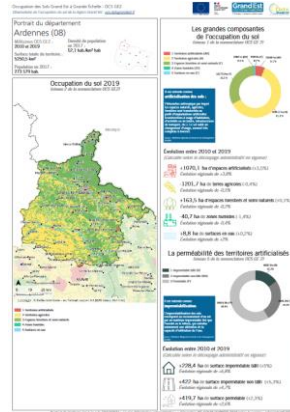
Un argumentaire sur l'Open Data qui dépasse le cadre des données budgétaires



# **Groupe de travail « Ouverture des données budgétaires des collectivités »**

Maquette Flyer Argumentaire "Pourquoi je publie mes données"

# Pour mémoire : les propositions de formes



## Exemples

- [Cadastre en Alsace Moselle](#)
- [PCRS](#)
- [Portraits de territoire OCS](#)

## Contenu

- [Contexte](#)
- [Arguments](#)
- [Témoignages](#)

## Format

- Landing Page
- Flyer

# Proposition de production d'une maquette de flyer en mode collaboratif



**Objectif :** Co-construire la maquette d'un flyer de communication à destination des élus et des agents territoriaux, en vue d'une édition pour fin 2023/début 2024

## Principe :

- Les deux diapositives suivantes reprennent le contenu du [fichier de communication](#) proposé dans le dossier "Argumentaire".
- Ce contenu est proposé afin de permettre de ne pas partir de la "page blanche"
- A partir de ces deux diapositives, chacun peut proposer sa propre maquette de flyer, en s'inspirant – ou pas – des exemples de flyer (PCRS, cadastre, cf liens disponibles sur la diapo précédente)

## Mode d'emploi :

- Copier les deux diapositives suivantes à la suite dans le présent document
- Modifier le prénom et le nom dans la zone de commentaire sous les diapos afin d'identifier l'auteur de la maquette
- Réagencer, modifier, supprimer compléter le contenu des textes, les icônes, selon son inspiration
- Commenter au besoin dans la zone de notes



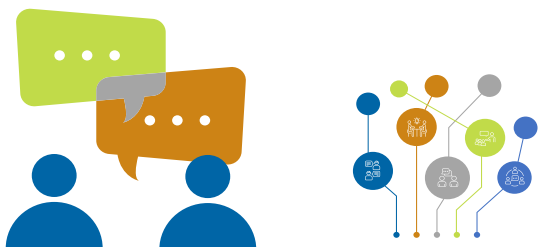
Les versions proposées seront discutées lors de la prochaine réunion du groupe de travail.  
La maquette retenue pourra être finalisée avec l'aide du service Communication de la Région

## DATAGRANDEST VOUS ACCOMPAGNE

- Un service public de la donnée en Grand Est porté par une convention Etat/Région
- Une plateforme de diffusion des données sécurisée
- Un catalogue et des outils de visualisation des données “clef en main”
- Une équipe technique pour vous aider dans vos premières publications
- Des groupes de travail pour développer la réutilisation des données
- Et tout ça gratuitement !



## POURQUOI JE PUBLIE MES DONNÉES



## QUELLES SONT LES DONNEES CONCERNEES ?

Toutes les données, mises à jour de façon régulière, dont la publication présente un intérêt économique, social, sanitaire ou environnemental, par exemple, les données de qualité de l'air, les données géographiques, les données financières (budgets, commande publique, subventions, etc.).

### L'OPENDATA, ÇA SERT À QUOI ?

L'accès à des bases de données publiques diverses et de grande qualité, aisément utilisables et interopérables, avec des licences et conditions d'utilisation harmonisées, a vocation à permettre à de nombreux acteurs innovants, publics et privés, de proposer de nouveaux services et de développer de nouvelles activités économiques et sociales.

### LE SAVIEZ-VOUS ?

La France est aujourd'hui l'un des pays les plus en pointe en matière d'ouverture des données publiques.

### UNE OBLIGATION REGLEMENTAIRE

La loi n° 2016-1321 du 7 octobre 2016 pour une République Numérique (LRN) crée l'obligation pour les organisations publiques de publier sur internet leurs bases de données, sous réserve d'anonymisation et de protection de la propriété intellectuelle et du secret industriel et commercial.

Certains acteurs privés sont également tenus de communiquer leurs données pour des motifs d'intérêt général. Ces données peuvent concerner l'exploitation des services publics de l'énergie ou de l'eau, les transactions immobilières, ou encore la gestion et le recyclage des déchets.

### C'EST QUOI UNE DONNEE OUVERTE ?

Une donnée librement accessible à tous, dans tous les territoires, mise à disposition dans un format ouvert et réutilisable par toute personne

### ILS OUVRENT LEURS DONNEES

- Châlons-en-Champagne
- Ville de Haguenau
- Saint-Louis Agglomération
- PNR des Ardennes
- Chambre d'agriculture
- Wikimaginot

### ILS REUTILISENT DES DONNEES OUVERTES :

- CIRKWI
- HENOO

## Gain en efficience des services

- **Valoriser son action** : publier en open data les données que vous produisez donne de la visibilité à votre travail et vos missions ;
- **Alléger la charge de travail des agents** : une fois le jeu de données publié, vous n'avez plus besoin de répondre à chaque demande d'accès isolée émanant d'un citoyen ou d'une administration ;
- **Renforcer l'efficacité et améliorer les services aux usagers** : les données ouvertes par des administrations peuvent être réutilisées par d'autres services ou aboutir à des collaborations entre équipes, ce qui peut améliorer la mise en œuvre des missions de service public ;
- **Améliorer la qualité des données** : les données que vous publiez peuvent être réutilisées par des acteurs publics ou privés qui pourront les croiser avec d'autres données ou détecter des anomalies voire les corriger. Ces données pourront être utilisées par des tiers afin de créer de nouveaux services numériques.

La circulation des données démultiplie les possibilités de réutilisation par les acteurs privés ou la société civile. Des solutions existantes peuvent être améliorées et de nouveaux services peuvent être créés, pour des finalités qui n'étaient pas envisagées lors de la production des données, dans de nombreux domaines : transports, urbanisme, logement et aménagement du territoire, politiques économiques, action sociale, emploi, éducation etc.

## POURQUOI C'EST BIEN DE PUBLIER SES DONNEES

Cela favorise le développement d'une économie de la donnée.

C'est un impératif démocratique de transparence de l'action publique : L'ouverture par défaut des données en facilite la circulation et permet d'accéder à des données produites par d'autres administrations. L'exploitation de ces données (analyse et croisement) permet d'élaborer des politiques publiques plus efficaces.

Cela encourage de nouvelles activités créatrices de valeur

Cela favorise l'innovation en faisant circuler l'information et le savoir.

## POURQUOI JE PUBLIE MES DONNÉES

Quelques raisons pour engager  
une démarche opendata dans ma collectivité



### ILS OUVRENT LEURS DONNEES

- Chalons en Champagne
- Ville de Haguenau
- Saint Louis Agglomération
- PNR des Ardennes
- Chambre d'agriculture
- Wikimaginot



### ILS REUTILISENT DES DONNEES OUVERTES

- CIRKWI
- HENOO

### DATAGRANDEST VOUS ACCOMPAGNE

- Un service public de la donnée en Grand Est porté par une convention Etat/Région
- Une plateforme de diffusion des données sécurisée
- Un catalogue et des outils de visualisation des données "clef en main"
- Une équipe technique pour vous aider dans vos premières publications
- Des groupes de travail pour développer la réutilisation des données
- Et tout ça gratuitement !



### UNE OBLIGATION REGLEMENTAIRE

La loi n° 2016-1321 du 7 octobre 2016 pour une République Numérique (LRN) crée l'obligation pour les organisations publiques de publier sur internet leurs bases de données, sous réserve d'anonymisation et de protection de la propriété intellectuelle et du secret industriel et commercial.



Certains acteurs privés sont également tenus de communiquer leurs données pour des motifs d'intérêt général. Ces données peuvent concerner l'exploitation des services publics de l'énergie ou de l'eau, les transactions immobilières, ou encore la gestion et le recyclage des déchets.



## L'OPENDATA, C'EST QUOI ?

Des données publiques de grande qualité, aisément utilisables et interopérables, accessibles à tous, avec des licences et des conditions d'utilisation harmonisées



### C'EST QUOI UNE DONNEE OUVERTE ?

Une donnée librement accessible à tous, dans tous les territoires, mise à disposition dans un format ouvert et réutilisable par toute personne

## QUELLES SONT LES DONNEES CONCERNEES ?

Toutes les données, mises à jour de façon régulière, dont la publication présente un intérêt économique, social, sanitaire ou environnemental : par exemple, les données de qualité de l'air, les données géographiques, les données financières (budgets, commande publique, subventions, etc.)



### LE SAVIEZ-VOUS ?

La France est aujourd'hui l'un des pays les plus en pointe en matière d'ouverture des données publiques.

## POURQUOI C'EST BIEN DE PUBLIER SES DONNEES

Cela favorise l'innovation en faisant circuler l'information et le savoir.



Les données que vous publiez peuvent être réutilisées par des tiers qui pourront les croiser avec d'autres données.

C'est un impératif démocratique de transparence de l'action publique



Vous n'avez plus besoin de répondre à chaque demande d'accès isolée émanant d'un citoyen ou d'une administration

Cela permet d'accéder à des données produites par d'autres administrations.



La réutilisation de données produites par d'autres services permet d'améliorer les services aux usagers.

Cela donne de la visibilité à votre travail et vos missions.

Cela encourage de nouvelles activités créatrices de valeur

Cela favorise le développement d'une économie de la donnée.



Des solutions existantes peuvent être améliorées et de nouveaux services numériques peuvent être créés, dans de nombreux domaines : transports, urbanisme, logement et aménagement du territoire, politiques économiques, action sociale, emploi, éducation etc

## ENGAGER UNE DEMARCHE OPEN DATA DANS MA COLLECTIVITE

NUAGE DE MOTS EN LIEN AVEC L'Open  
Data type (choix des mots à faire) :



### ILS OUVRENT LEURS DONNEES

- Chalons en Champagne
- Ville de Haguenau
- Saint Louis Agglomération
- PNR des Ardennes
- Chambre d'agriculture
- Wikimaginot



### ILS REUTILISENT DES DONNEES OUVERTES

- CIRKWI
- HENOO

### DATAGRANDEST VOUS ACCOMPAGNE

- Un service public de la donnée en Grand Est porté par une convention Etat/Région
- Une plateforme de diffusion des données sécurisée
- Un catalogue et des outils de visualisation des données "clef en main"
- Une équipe technique pour vous aider dans vos premières publications
- Des groupes de travail pour développer la réutilisation des données
- Et tout ça gratuitement !



### LE SAVIEZ-VOUS ?

La France est aujourd'hui l'un des pays les plus en pointe en matière d'ouverture des données publiques.

**715**

Collectivités locales ont ouvert leurs données (+126 en 2021)

**83%**

des nouvelles collectivités "ouvertes" en 2021 ont moins de 10 000 habitants

### L'OPENDATA, C'EST QUOI ?

Des données publiques de grande qualité, aisément utilisables et interopérables, accessibles à tous, avec des licences et des conditions d'utilisation harmonisées



### LES DONNEES A OUVRIR

Toutes les données, mises à jour de façon régulière, dont la publication présente un intérêt économique, social, sanitaire ou environnemental : par exemple, les données de qualité de l'air, les données géographiques, les données financières (budgets, commande publique, subventions, etc.)

### LES ETAPES DE L'OUVERTURE

- 1) Identifier les données
- 2) Valider (= principe d'ouverture + qualité des données)
- 3) Récupérer
- 4) Standardiser
- 5) Publier
- 6) Mettre à jour
- 7) Valoriser

**Un picto par mot pour visualiser un process**

### QUI ?

**Loi pour une République numérique de 2016 défini les acteurs :**

- Les organisations publiques de plus de 3 500 habitants et 50 agents qui doivent ouvrir toutes les données tout en respectant les règles sur les données personnelles et sensibles.
- Certains acteurs privés pour des motifs d'intérêt général (exploitation des services publics de l'énergie ou de l'eau, les transactions immobilières, ou encore la gestion et le recyclage des déchets)



## LES AVANTAGES DE L'OUVERTURE DES DONNEES

### Favorise l'innovation sur les territoires



Création de nouveaux services et activités créatrices de valeur  
Exemple à trouver (appli de transport en commune, autre...)



### Une plus grande transparence

Optimisation de la relation avec les citoyens et consommateurs de données  
Améliore la compréhension de l'action publique



### Une gestion des politiques publiques facilitée



Garantit une meilleure efficacité en interne et un socle d'information solide pour la prise de décision

Place pour 1 ou 2 phrases ITW élus + agents  
Sur les avantages et atouts de l'ouverture des données



OpenData



#### UNE OBLIGATION REGLEMENTAIRE

La loi n° 2016-1321 du 7 octobre 2016 pour une République Numérique (LRN) crée l'obligation pour les organisations publiques de publier sur internet leurs bases de données, sous réserve d'anonymisation et de protection de la propriété intellectuelle et du secret industriel et commercial.

Certains acteurs privés sont également tenus de communiquer leurs données pour des motifs d'intérêt général. Ces données peuvent concerner l'exploitation des services publics de l'énergie ou de l'eau, les transactions immobilières, ou encore la gestion et le recyclage des déchets.

#### QUELLES SONT LES DONNEES CONCERNEES ?

Toutes les données, mises à jour de façon régulière, dont la publication présente un intérêt économique, social, sanitaire ou environnemental, par exemple, les données de qualité de l'air, les données géographiques, les données financières (budgets, commande publique, subventions, etc.).



#### ILS OUVRONT LEURS DONNEES

- Chalons en Champagne
- Ville de Haguenau
- Saint Louis Agglomération
- PNR des Ardennes
- Chambre d'agriculture
- Wikimaginet



#### ILS REUTILISENT DES DONNEES OUVERTES

- CIRKWI
- HENOO

#### L'OPENDATA, ÇA SERT À QUOI ?

L'accès à des bases de données publiques diverses et de grande qualité, aisément utilisables et interopérables, avec des licences et conditions d'utilisation harmonisées, a vocation à permettre à de nombreux acteurs innovants, publics et privés, de proposer de nouveaux services et de développer de nouvelles activités économiques et sociales.



#### C'EST QUOI UNE DONNEE OUVERTE ?

Une donnée librement accessible à tous, dans tous les territoires, mise à disposition dans un format ouvert et réutilisable par toute personne



#### LE SAVIEZ-VOUS ?

La France est aujourd'hui l'un des pays les plus en pointe en matière d'ouverture des données publiques.







## POURQUOI PUBLIER SES DONNÉES

### Gain en efficience des services

**Valoriser son action** : publier en open data les données que vous produisez donne de la visibilité à votre travail et vos missions ;

**Alléger la charge** de travail des agents : une fois le jeu de données publié, vous n'avez plus besoin de répondre à chaque demande d'accès isolée émanant d'un citoyen ou d'une administration ;

**Renforcer l'efficacité et améliorer les services aux usagers** : les données ouvertes par des administrations peuvent être réutilisées par d'autres services ou aboutir à des collaborations entre équipes, ce qui peut améliorer la mise en œuvre des missions de service public ;

**Améliorer la qualité des données** : les données que vous publiez peuvent être réutilisées par des acteurs publics ou privés qui pourront les croiser avec d'autres données ou détecter des anomalies voire les corriger. Ces données pourront être utilisées par des tiers afin de créer de nouveaux services numériques.

Favoriser le développement d'une économie de

Favoriser l'innovation en faisant circuler l'information et le savoir

Encourager de nouvelles activités créa-

C'est un impératif démocratique de transparence de l'action publique : L'ouverture par défaut des données en facilite la circulation et permet d'accéder à des données produites par d'autres administrations. L'exploitation de ces données (analyse et croisement) permet d'élaborer des politiques publiques plus efficaces.

La circulation des données démultiplie les possibilités de réutilisation par les acteurs privés ou la société civile. Des solutions existantes peuvent être améliorées et de nouveaux services peuvent être créés, pour des finalités qui n'étaient pas envisagées lors de la production des données, dans de nombreux domaines : transports, urbanisme, logement et aménagement du territoire, politiques économiques, action sociale, emploi, éducation etc.

### DATAGRANDEST VOUS ACCOMPAGNE

- Un service public de la donnée en Grand Est porté par une convention Etat/Région
- Une plateforme de diffusion des données sécurisée
- Un catalogue et des outils de visualisation des données "clef en main"
- Une équipe technique pour vous aider dans vos premières publications
- Des groupes de travail pour développer la réutilisation des données
- Et tout ça gratuitement !



Des solutions existantes peuvent être améliorées et de nouveaux services numériques peuvent être créés, dans de nombreux domaines : transports, urbanisme, logement et aménagement du territoire, politiques économiques, action sociale, emploi, éducation etc





# Pourquoi l'ouverture de la donnée ?

## DataGrandest vous accompagne



## DATAGRANDEST VOUS ACCOMPAGNE AVEC...

- ▷ **Un service public** de la donnée en Grand Est porté par une convention Etat/Région
- ▷ **Une plateforme de diffusion** des données sécurisée
- ▷ **Un catalogue et des outils** de visualisation des données "clef en main"
- ▷ **Une équipe technique pour vous aider** dans vos premières publications
- ▷ **Des groupes de travail** pour développer la réutilisation des données
- ▷ **Et tout ça gratuitement !**



### C'EST QUOI UNE DONNEE OUVERTE ?

Une donnée librement accessible à tous, dans tous les territoires, mise à disposition dans un format ouvert et réutilisable par toute personne

### QUELLES SONT LES DONNEES CONCERNEES ?

Toutes les données, mises à jour de façon régulière, dont la publication présente un intérêt économique, social, sanitaire ou environnemental, par exemple, les données de qualité de l'air, les données géographiques, les données financières (budgets, commande publique, subventions, etc.).

### L'OPENDATA, ÇA SERT À QUOI ?

L'accès à des bases de données publiques diverses et de grande qualité, aisément utilisables et interoperables, avec des licences et conditions d'utilisation harmonisées, a vocation à permettre à de nombreux acteurs innovants, publics et privés, de proposer de nouveaux services et de développer de nouvelles activités économiques et sociales.

### ILS OUVRONT LEURS DONNEES

Châlons-en-Champagne / Ville de Haguenau / Saint-Louis Agglomération  
PNR des Ardennes / Chambre d'agriculture / Wikimaginot

### ILS REUTILISENT DES DONNEES OUVERTES :



### LE SAVIEZ-VOUS ?

La France est aujourd'hui l'un des pays les plus en pointe en matière d'ouverture des données publiques.



### UNE OBLIGATION REGLEMENTAIRE

La loi n° 2016-1321 du 7 octobre 2016 pour une République Numérique (LRN) crée l'obligation pour les organisations publiques de publier sur internet leurs bases de données, sous réserve d'anonymisation et de protection de la propriété intellectuelle et du secret industriel et commercial.

Certains acteurs privés sont également tenus de communiquer leurs données pour des motifs d'intérêt général. Ces données peuvent concerner l'exploitation des services publics de l'énergie ou de l'eau, les transactions immobilières, ou encore la gestion et le recyclage des déchets.

### GAIN EN EFFICIENCE DES SERVICES

**Valoriser son action :** publier en open data les données que vous produisez donne de la visibilité à votre travail et vos missions ;

**Alléger la charge de travail des agents :** une fois le jeu de données publié, vous n'avez plus besoin de répondre à chaque demande d'accès isolée émanant d'un citoyen ou d'une administration ;

**Renforcer l'efficacité et améliorer les services aux usagers :** les données ouvertes par des administrations peuvent être réutilisées par d'autres services ou aboutir à des collaborations entre équipes, ce qui peut améliorer la mise en œuvre des missions de service public ;

**Améliorer la qualité des données :** les données que vous publiez peuvent être réutilisées par des acteurs publics ou privés qui pourront les croiser avec d'autres données ou détecter des anomalies voire les corriger. Ces données pourront être utilisées par des tiers afin de créer de nouveaux services numériques.

## POURQUOI C'EST BIEN DE PUBLIER SES DONNÉES ?

Cela favorise le **développement d'une économie de la donnée**

Cela favorise l'**innovation** en faisant circuler l'information et le savoir.

Cela encourage de **nouvelles activités créatrices de valeur**



C'est un impératif démocratique de **transparence de l'action publique** : l'ouverture par défaut des données en facilite la circulation et permet d'accéder à des données produites par d'autres administrations. L'exploitation de ces données (analyse et croisement) permet d'élaborer des politiques publiques plus efficaces.



## ILS OUVRENT LEURS DONNÉES



*Nous souhaitons partager  
notre passion en mettant à  
disposition les données que  
nous avons collectées au fil  
du temps.*

## ILS RÉUTILISENT DES DONNÉES OUVERTES



*L'opendata nous a  
permis de nous lancer :  
sans données ouvertes,  
nous n'aurions pas pu  
créer notre activité !*

## BIEN S'ORGANISER

- 1) Identifier les données
- 2) Valider (= principe d'ouverture + qualité des données)
- 3) Récupérer
- 4) Standardiser
- 5) Publier
- 6) Mettre à jour
- 7) Valoriser

**Un picto par mot pour  
visualiser un process**

## LES ÉLUS AUSSI EN PARLENT



*L'opendata, c'est un trésor !  
Travailler sur des cas pratiques,  
comme les aménagements cyclables,  
permet de faire la preuve par  
l'exemple*

## DATAGRANDEST VOUS ACCOMPAGNE AVEC...

- ▷ Un service public de la donnée en Grand Est porté par une convention Etat/Région
- ▷ Une plateforme de diffusion des données sécurisée
- ▷ Un catalogue et des outils de visualisation des données "clef en main"
- ▷ Une équipe technique pour vous aider dans vos premières publications
- ▷ Des groupes de travail pour développer la réutilisation des données
- ▷ Et tout ça gratuitement !



**ENGAGER  
UNE DEMARCHE OPEN DATA  
DANS MA COLLECTIVITE**





### LE SAVIEZ-VOUS ?

La France est aujourd'hui l'un des pays les plus en pointe en matière d'ouverture des données publiques.

**715**

Collectivités locales ont ouvert leurs données (+126 en 2021)

**83%**

des nouvelles collectivités "ouvertes" en 2021 ont moins de 10 000 habitants

#### C'EST QUOI UNE DONNEE OUVERTE ?

Une donnée librement accessible à tous, dans tous les territoires, mise à disposition dans un format ouvert et réutilisable par toute personne

#### QUELLES SONT LES DONNEES CONCERNEES ?

Toutes les données, mises à jour de façon régulière, dont la publication présente un intérêt économique, social, sanitaire ou environnemental, par exemple, les données de qualité de l'air, les données géographiques, les données financières (budgets, commande publique, subventions, etc.).

#### L'OPENDATA, ÇA SERT À QUOI ?

L'accès à des bases de données publiques diverses et de grande qualité, aisément utilisables et interoperables, avec des licences et conditions d'utilisation harmonisées, a vocation à permettre à de nombreux acteurs innovants, publics et privés, de proposer de nouveaux services et de développer de nouvelles activités économiques et sociales.

#### UNE OBLIGATION REGLEMENTAIRE

La loi n° 2016-1321 du 7 octobre 2016 pour une République Numérique (LRN) crée l'obligation pour les organisations publiques de publier sur internet leurs bases de données, sous réserve d'anonymisation et de protection de la propriété intellectuelle et du secret industriel et commercial.

Certains acteurs privés sont également tenus de communiquer leurs données. Ces données peuvent, par exemple, concerner l'exploitation des services publics de l'énergie ou de l'eau, les transactions immobilières, ou encore la gestion et le recyclage des déchets.

#### UN GAIN EN EFFICIENCE POUR VOS SERVICES

**Valoriser son action** : publier en open data les données que vous produisez donne de la visibilité à votre travail et vos missions ;

**Alléger la charge de travail des agents** : une fois le jeu de données publié, vous n'avez plus besoin de répondre à chaque demande d'accès isolée émanant d'un citoyen ou d'une administration ;

**Renforcer l'efficacité et améliorer les services aux usagers** : les données ouvertes par des administrations peuvent être réutilisées par d'autres services ou aboutir à des collaborations entre équipes, ce qui peut améliorer la mise en œuvre des missions de service public ;

**Améliorer la qualité des données** : les données que vous publiez peuvent être réutilisées par des acteurs publics ou privés qui pourront les croiser avec d'autres données ou détecter des anomalies voire les corriger. Ces données pourront être utilisées par des tiers afin de créer de nouveaux services numériques.



### POURQUOI C'EST BIEN DE PUBLIER SES DONNÉES ?

Cela favorise le **développement d'une économie de la donnée**

Cela favorise l'**innovation** en faisant circuler l'information et le savoir.

Cela encourage de **nouvelles activités créatrices** de valeur



C'est un impératif démocratique de **transparence de l'action publique** : l'ouverture par défaut des données en facilite la circulation et permet d'accéder à des données produites par d'autres administrations. L'exploitation de ces données (analyse et croisement) permet d'élaborer des politiques publiques plus efficaces.

# Merci de votre implication !

