

les  
**interconnectés**  
LE RÉSEAU DES TERRITOIRES INNOVANTS

FRANCE  
URBAINE  
MÉTROPOLES, AGGLOS ET GRANDES VILLES

## Webinaire Mission Villes

7 janvier 2022



## La commission Numérique

/ Un fonctionnement spécifique de la commission Numérique, commune à France urbaine, l'AdCF – Intercommunalités de France et Les Interconnectés



/ Une montée en puissance politique des enjeux numériques

/ La commission numérique : des fonctions d'interpellations et de contributions

# Contributions et interpellations, marqueurs de la commission Numérique

## Un foisonnement de contributions

- / Manifeste « Agir face à l'urgence de l'illectronisme » (2019/2020)
- / Courrier d'interpellation visant à une clause de revoyure du Plan France Relance
- / Manifeste « Pour des territoires numériques responsables »
- / Loi Chaize visant à réduire l'empreinte environnementale du numérique en France

## ... pour mieux situer les territoires dans l'élaboration des politiques numériques

- / Une logique de gouvernance
- / Une logique de financement

# Le manifeste pour des territoires, numériques responsables

/ Un travail collectif inédit qui porte les engagements des territoires pour le mandat

/ Faire valoir les leviers qui sont ceux des collectivités locales pour impulser un numérique responsable

/ Une contribution aux accents de « feuille de route » composée de 9 engagements

/ Des déclinaisons opérationnelles pour faciliter l'appropriation sur les territoires : la feuille de route numérique responsable et ses déclinaisons

# MANIFESTE

## POUR DES TERRITOIRES NUMÉRIQUES RESPONSABLES

Le numérique s'est imposé comme un outil indispensable à la vie quotidienne. Cette généralisation des usages du numérique a des impacts majeurs qui doivent être pleinement pris en compte par les décideurs publics. Conscientes de l'importance de l'action locale pour faire face à ces défis, les collectivités réunies au sein de la commission numérique commune à l'AdCF, France urbaine et Les Interconnectés s'engagent. Elles affirment leur volonté de construire et porter avec les acteurs des territoires une transformation numérique ambitieuse, socialement et écologiquement durable.

Articulé autour de trois ambitions et de neuf engagements le présent manifeste invite les collectivités à adopter le numérique durable comme modèle commun de conduite de leurs stratégies numériques. Il ne fixe pas d'objectifs quantitatifs qui s'imposeraient aux territoires, mais pose les jalons d'un parcours inspirant respectueux des spécificités territoriales. Il appelle à une prise en compte large des enjeux du numérique durable avec les plans structurels existants et la constitution d'indicateurs et de méthodes partagés entre collectivités et l'État afin d'articuler l'action locale avec les stratégies nationales en cours de définition.

Ce manifeste est le fruit d'un travail collectif engagé par les élus territoriaux réunis au sein de la commission numérique de l'AdCF, France urbaine et des Interconnectés, et des débats du Forum interconnectés des 17 et 18 mars 2021.

# AMBITION 1

## Le numérique responsable, un enjeu d'égalité !

La crise sanitaire a mis en exergue la difficulté accrue pour les personnes qui n'accèdent pas au numérique de bénéficier des mêmes droits et facilités que ceux qui sont à l'aise dans cet environnement. Le numérique responsable intègre les principes posés par le manifeste « Agir pour faire face à l'illectronisme » porté par la commission en 2020. Sachant que plus de 13 millions de français sont éloignés du numérique, les collectivités porteuses, comme l'État des valeurs du service public universel organisent à l'échelle du territoire une politique volontariste de réponse à ces enjeux. Plus largement le partage d'une culture numérique commune est un facteur de cohésion sociale et territoriale.

- ORGANISER L'ACCÈS DE TOUS AUX SERVICES PUBLICS
- FAVORISER LA MONTÉE EN COMPÉTENCE DES CITOYENS ET DES PROFESSIONNELS
- INTÉGRER LA PARTICIPATION DES CITOYENS ET LA CULTURE DE L'INNOVATION

# Inclusion, compétence et participation : le premier enjeux

- / Les conditions essentielles d'accès de tous à la société numérique
- / Les acteurs publics garants de l'égalité des droits
- / Le préalable pour permettre l'innovation et l'intelligence collective

## AMBITION 2

### Le numérique responsable, un engagement environnemental !

L'impact écologique des activités humaines est avéré. La préservation de l'environnement est une préoccupation partagée par la majorité de la population, comme l'a démontré la forte mobilisation autour de la convention citoyenne pour le climat et l'examen de la loi qui en découle au parlement. L'impact carbone du numérique issu des usages mais surtout du matériel représentait en 2019 l'équivalent du secteur aérien. Si rien n'est fait, la généralisation des usages aura un effet exponentiel. Le choix du numérique responsable offre un chemin et une méthode aux acteurs publics pour concilier numérique et impact environnemental positif.

- CHANGER LES PRATIQUES INTERNES : PENSER RESPONSABLE !
- GÉNÉRALISER LA COMMANDE PUBLIQUE RESPONSABLE
- STIMULER LES FILIÈRES ÉCONOMIQUES DE RÉEMPLOI

# Sobriété numérique : quelles pistes concrètes ?

/ Des dispositifs réglementaires comme la loi « REEN »

- Stratégie environnementale du numérique EPCI et communes de plus de 50.000 hts en 2025
- Récupération de chaleur à partir des data centers dans les PCAET
- Prise en compte de l'indice de réparabilité à partir de 2023 et de durabilité à partir de 2026, dans les achats publics de produits numériques (État, les collectivités et leurs groupements)

/ Structuration des filières de recyclage et de réemploi des équipements informatiques et terminaux mobiles

/ Limiter les usages numériques : quel rôle des pouvoirs publics ? Un enjeu de santé publique qui passe par la sensibilisation et la prévention

## AMBITION 3

### Le numérique responsable , le projet d'un territoire intelligent et durable !

Le projet de territoire numérique responsable s'inscrit dans le temps long et irrigue l'ensemble des politiques publiques. Il se traduit par le choix de l'innovation et de technologies porteuses d'impacts positifs pour la préservation de l'environnement et l'amélioration de la qualité de vie. Il intègre la généralisation de nouveaux modes de gouvernance qui renforcent la mutualisation et la solidarité entre territoires, le partage des outils, des diagnostics, des données entre acteurs publics. Les collectivités sont une force d'animation essentielle pour conduire le projet et mobiliser les acteurs locaux.

- MOBILISER INFRASTRUCTURES ET TECHNOLOGIES AU SERVICE DU TERRITOIRE DURABLE
- ADOPTER UNE STRATÉGIE TERRITORIALISÉE POUR UN NUMÉRIQUE RESPONSABLE
- PORTER L'ÉTHIQUE DU TERRITOIRE INTELLIGENT ET RESPONSABLE

## La ville intelligente responsable : focus sur 3 dimensions

/ Données intérêt territorial, emploi de la data pour l'aide à la décision  
> Développer les chartes d'engagements des territoires sur les données

/ Plateformes et jumeaux numériques  
> Enjeux d'interopérabilité – capacité de déploiement de solutions légères par les collectivités locales - garantie éthique

/ Intelligence artificielle : conception d'une IA « utile et modeste », qui accompagne l'humain mais ne le remplace pas.  
> Bibliothèque d'IA territoriale