

NOUS, SIGNATAIRES DE CE MANIFESTE, NOUS ENGAGEONS

à mettre en œuvre les 10 principes suivants pour permettre la transformation des villes vers un modèle urbain localement productif et globalement connecté. Nous adoptons des stratégies d'économie circulaire et d'innovation sociale numérique, et nous favorisons les collaborations au sein d'un réseau mondial de villes et de territoires pour répondre aux défis planétaires que sont le changement climatique et les inégalités sociales.

1

ENVIRONNEMENT DURABLE

Nous prôtons une approche intégrée de la gestion de l'environnement pour tendre vers le zéro-émission, tout en préservant la biodiversité, les cycles écologiques et les ressources naturelles.

2

INCLUSIF

Nous soutenons une co-construction équitable et inclusive des politiques publiques à travers le développement de biens communs accessibles à toutes, quels que soient l'âge, le genre, les revenus et les capacités des personnes.

3

GLOCALISME

Nous encourageons le partage de savoirs entre les territoires pour favoriser la diffusion des outils et des solutions adaptées aux besoins et cultures locales.

4

PARTICIPATIF

Nous engageons toutes les parties prenantes dans les processus de décision et nous encourageons chacune.s à s'emparer des innovations et de la dynamique de changement.

5

CROISSANCE ÉCONOMIQUE ET EMPLOI DURABLE

Nous soutenons une croissance économique urbaine durable en investissant dans le développement des compétences, des infrastructures et des cadres politiques nécessaires au 21^e siècle, par une juste prise en compte des externalités sociales et environnementales et par l'application du principe pollueur payeur.



CIRCULAIRE

6

Nous soutenons l'utilisation efficace et mutualisée de toutes les ressources locales disponibles pour fabriquer une ville productive et vivante dans une approche d'économie circulaire.

CENTRÉ SUR L'HUMAIN

7

Nous donnons la priorité aux personnes et à la culture sur les objets techniques pour faire de la ville un écosystème vivant et résilient. Véhicules autonomes, outils numériques, intelligence artificielle, machines robotisées doivent être mis au service du bien-être et des attentes des personnes.

HOLISTIQUE

8

Nous intégrons toutes les dimensions et toutes les interdépendances des sujets urbains pour construire une ville durable, résiliente et inclusive.

PHILOSOPHIE OPEN SOURCE

9

Nous soutenons les communs numériques, adhérent aux principes de l'open source et qui valorisent l'open data, pour stimuler l'innovation et développer des solutions partagées entre villes et territoires.

EXPÉRIMENTAL

10

Pour répondre aux principes qui viennent d'être édictés, nous soutenons activement la recherche, l'expérimentation et le déploiement de l'innovation, notamment sur les enjeux suivants : chaînes logistiques à faible impact ; production distribuée ; énergies renouvelables et réseaux intelligents ; alimentation durable et agriculture urbaine, recyclage et réemploi de matériaux...

Ces propositions ont été rédigées avec la collaboration des membres de Fab City Global Initiative.

Ville de Paris

Toulouse Métropole

Ville de Barcelone

Ville de Belo Horizonte

Brest Métropole

Ville de Groningen

Ville d'Helsinki

Groupe Caisse des Dépôts

Quartus

Leroy Merlin

RATP

Sogaris

Sony Computer Science Lab

SPIE Batignolles

Fab City Global Initiative - IAAC

Fab City Grand Paris

Fab Foundation - MIT CBA