

Plateforme nationale de dialogue Smart Cities



Bundesministerium
des Innern, für Bau
und Heimat



Bundesinstitut
für Bau-, Stadt- und
Raumforschung

im Bundesamt für Bauwesen
und Raumordnung



Ordre du jour

1. La charte de la ville intelligente (Smart City Charta)
2. Naissance et composition de la plateforme nationale de dialogue Smart Cities
3. Objectifs de la plateforme de dialogue
4. Mode de travail

La charte de la ville intelligente

Voici ce dont a besoin la transformation numérique :

1. Objectifs, stratégie et structures
2. Transparence, participation et engagement
3. Infrastructures, données et prestations de services
4. Ressources, compétences et coopérations



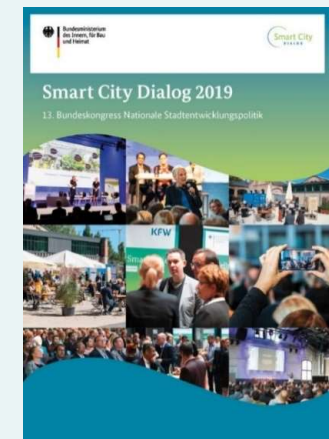
Champs d'action : types de données, déontologie/éthique des données, régulation des données, coopération en matière de données, participation & co-création, ressources & compétences

Naissance et composition de la plateforme nationale de dialogue Smart Cities

- Situation de départ : numérisation et croissance ultra-rapide des villes
- Création, en 2016, de la plateforme de dialogue Smart Cities composée de divers acteurs dont les provenances sont les suivantes : villes, arrondissements et communes, groupements intercommunaux, plusieurs ministères fédéraux, ministères de l'Urbanisme des Länder, organisations scientifiques, groupements économiques, sociaux et professionnels, société civile
- Documents de référence : charte de Leipzig, nouveau programme pour les villes des Nations Unies et programme urbain de l'UE

Objectifs de la plateforme de dialogue

- Accompagner la mise en œuvre de la charte et continuer à la développer
- Élaborer des lignes directrices détaillées sur les stratégies des données pour le développement urbain
- Formuler des recommandations d'actions concrètes
- Contribuer, par le dialogue et la participation, à trouver des solutions durables et de qualité



L'axe prioritaire Gouvernance des données

En 2020, la plateforme de dialogue Smart Cities s'est concentrée sur différentes questions de la gouvernance des données. Plusieurs lignes directrices ont été examinées et développées sur la base des bonnes pratiques actuelles des membres de la plateforme et d'experts externes.

Exemple : ligne directrice relative aux compétences en matière de données

Comment promouvoir la transmission et le renforcement des compétences en matière de données dans les administrations municipales et la société urbaine afin d'atteindre l'objectif d'un développement urbain durable et intégré ?

De quoi ont besoin les municipalités pour renforcer, dans leurs administrations et la société urbaine, les compétences en matière de données ?

Merci
pour votre attention !

