

LA VIDEOSURVEILLANCE

26/11/ 2021
Ethiques



Laura THAY
Mehdi VERFAILLIE
MT4 CTO

PLAN

- Introduction/ angle de vue/ problématique
- Les smart city
- Les territoires intelligents
- Les cas d'usages
- Nos recommandations

LES SMART CITY

Version courte

Une ville intelligente est une zone urbaine qui utilise :

- des méthodes d'activation vocale et
- des capteurs pour collecter des données spécifiques.

Les données collectées auprès des citoyens, des appareils, des bâtiments et des actifs qui sont ensuite traitées et analysées pour surveiller et gérer les systèmes

- de circulation, de transport,
- les centrales électriques, les services publics, les réseaux d'approvisionnement en eau, les déchets,
- la détection de la criminalité, les systèmes d'information,
- les écoles, les bibliothèques , hôpitaux et autres services communautaires

LES VILLES INTELLIGENTES

LE TERRITOIRE INTELLIGENT NE SE RÉDUIT PAS À UNE « SMART CITY »

une ville utilisant les nouvelles technologies pour optimiser son organisation dans le but d'améliorer la qualité de vie de ses habitants tout en intégrant en son sein une dimension environnementale.



CAS D'USAGE

Cas d'usage selon le model européen et démocratique

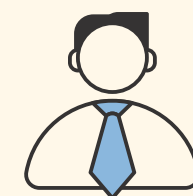
avec l'utilisation d'une vidéo-surveillance pour des
raisons de sécurité et de dissuasion

... dans des dictatures "bienveillantes" ?

... dans des dictatures plus autoritaires ?

dans un objectif de répression, de contrôle de la
population et de surveillance généralisé

CAS D'USAGE

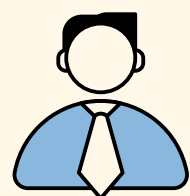


En Chine

Il s'agit tout simplement d'un système permettant la notation des citoyen·nes en fonction de leur comportement. Trop d'incivilités peuvent par exemple conduire à une interdiction de train ou d'avion. Le système n'est toutefois pas unifié à travers le pays.

RECOMMANDATIONS

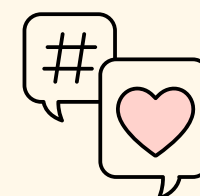
MODELE HYBRIDE



Nantes meilleur
exemple français d'un
territoire connecté,
avec l'open-data au
service des transports
& réduire les émissions
de CO2 liés aux
transports

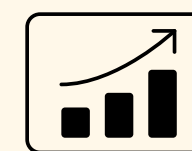


Les besoins de la
communauté d'abord
& l'impact
environnemental



Communauté
territoriale digitalisé

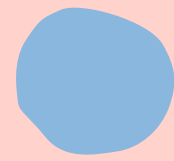
Transparence et
Cybersécurité au coeur



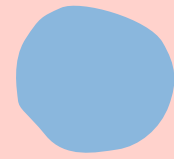
Nécessité de moyens
conséquents et
couteux environ 400
millions €
d'investissement en
moyenne

THANK YOU
FOR LISTENING!

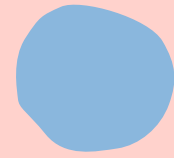
RESOURCE PAGE



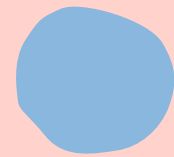
<https://www.banquedesterritoires.fr/adieu-smart-city-vive-les-territoires-intelligents-et-durables>



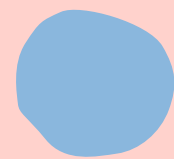
<https://www.demainlaville.com/quels-exemples-de-smart-city-en-france/>



<https://www.tactis.fr/smart-city-exemples-france/>



<https://korii.slate.fr/tech/chine-villes-smart-city-shenzhen-surveillance-reconnaissance-faciale-credit-social>



https://www.lemonde.fr/pixels/article/2018/12/28/en-chine-un-systeme-de-notation-des-citoyens-encore-flou-mais-aux-ebauches-effrayantes_5403357_4408996.html