



Montpellier, bienvenue
dans la cité intelligente



Les enjeux de la Cité Intelligente

Créer de nouveaux services pour améliorer la qualité de vie des citoyens



- Anticiper les besoins des usagers
- Sécuriser les citoyens
- Réduire l'empreinte carbone des bâtiments
- Fluidifier le trafic
- Diminuer la pollution
- Gérer les risques...



Et tirer parti du formidable potentiel de l'Internet des Objets

Faire converger les données pour imaginer la ville durable de demain

Le projet de Cité Intelligente de Montpellier



Une expérimentation à grandeur réelle

Créer de nouveaux services



Capter la donnée



Transporter la donnée



Ensemble des briques technologiques pour la Cité Intelligente



Restituer la donnée



Analyser la donnée



Stocker la donnée

Faire converger les données pour innover

Le projet de Cité Intelligente de Montpellier



Croiser les données d'origines variées (gestion de l'eau, de l'énergie ou des risques, mobilité et transports, commerce...) pour faire émerger de nouveaux services pour les citoyens

Traiter et enrichir les données pour les diffuser auprès des exploitants des services urbains, entreprises, start-ups et usagers.

Développer des applications innovantes pour les citoyens en ouvrant l'accès aux données de la ville.

Redistribuer les données pour créer de nouveaux services

Valoriser des données qui profitent à tous



Pour la Métropole

Optimiser la gestion urbaine et disposer d'une meilleure connaissance des usages et des activités sur le territoire.



Pour les startups et entreprises

Concevoir de nouveaux services grâce à des données Open Data désormais accessibles.



Pour les citoyens

Disposer de nouveaux services qui facilitent le quotidien des administrés.

La démarche Cité Intelligente



Une politique publique structurée de la donnée en étant maître des données produites de bout en bout de la chaîne



Sans dépendance technologique, la technologie doit servir l'usage



Ouverte et interopérable en évitant la fragmentation des solutions déployées

Consolider les données sur une plateforme de supervision et d'analyse



Consolider les données sur une plateforme de supervision et d'analyse

