



Nicolas Lesimple,
votre expert en Smart
City

L'avènement de la Smart City marque une révolution dans la manière dont les centres urbains abordent les défis modernes. L'objectif ultime est de créer les **environnements urbains plus efficaces, durables et agréables pour les citoyens**. Cette convergence de l'innovation technologique et de la planification urbaine offre des opportunités pour résoudre des problèmes tels que la gestion des ressources, la sécurité et la participation citoyenne, ouvrant ainsi la voie à une vision prometteuse de l'avenir des villes.

Nous accompagnons nos clients dans le **déploiement de programmes novateurs**, avec l'**IT et les solutions intelligentes** pour levier, afin de répondre aux **enjeux énergétiques et sécuritaires** pour **accélérer l'efficacité des villes et des bâtiments**.

Nous élaborons vos stratégies urbaines à travers les missions suivantes :

- **Analyse de vos besoins** en étroite collaboration avec les autorités locales, les entreprises et les citoyens pour comprendre les besoins spécifiques du territoire en termes de mobilité, énergie, gestion des déchets, sécurité, etc., et les projets IT qui les portent.
- **Conception de solutions intelligentes** à travers des propositions de solutions technologiques avancées, en utilisant des concepts tels que l'Internet des objets (IoT), l'intelligence artificielle (IA) et les capteurs pour améliorer l'efficacité des services urbains.
- **Nous supervisons la mise en œuvre de projets pilotes et de projets à grande échelle** visant à rendre la ville plus intelligente. Cela inclut des initiatives telles que le déploiement de réseaux de capteurs pour surveiller la qualité de l'air, de systèmes de gestion intelligente des transports, de solutions d'éclairage public intelligent, etc.
- Nous intégrons **des pratiques durables dans la planification et la mise en œuvre des projets**, en mettant l'accent sur l'efficacité énergétique, la réduction des émissions de carbone et l'utilisation judicieuse des ressources.
- **Nous évaluons l'efficacité** des solutions mises en place, en nous appuyant sur le recueil des données et des retours d'expérience, de façon à apporter des améliorations continues aux infrastructures et services urbains.

40 %

Part de la facture
d'électricité des
collectivités locales
alloué à l'éclairage
public

41%

des Européens placent la
connectivité en haut de
leurs besoins

40 M €

De France 2030 au service
de la transition écologique
des territoires