



**Le numérique,
moteur d'une ville qui ose enfin !**

Le numérique, c'est quoi dans une commune ?

01 - Le numérique améliore les services publics : L'adoption d'outils collaboratifs facilite une coordination et communication fluidifiées entre les services, diminuant d'autant les délais et les coûts, facilitant les missions des agents (gestion des cantines scolaires, gestion intelligente des réseaux d'eau, éclairage public intelligent). Et ce, grâce aussi à l'intelligence artificielle. Etant entendu que le service physique ne doit pas disparaître.

02- Le numérique participe à l'attractivité économique la visibilité numérique des villes moyennes est un enjeu majeur pour renforcer leur attractivité. Un territoire à la pointe du numérique se positionne comme un pôle d'attraction pour les entreprises et les talents, favorisant la rénovation économique et la croissance locale.

03 - Le numérique renforce le lien social et la proximité participative. Tarbes Pour tous a la volonté que chacun trouve sa place et s'épanouisse dans un monde devenu très digital. Ecole de la parentalité, inclusion numérique, participation citoyenne numérique, autant de sujets qui mobiliseront notre équipe.

➔ **Tarbes Pour Tous inscrira la Ville dans cette dynamique** pour mettre en œuvre des projets adaptés à ses réalités locales, en s'appuyant sur les différents acteurs présents sur le territoire et sur les financements européens et les outils prévus par le programme « Décennie Numérique Européenne ».



allumés à
100%

15%

50%

75%

50%

15%

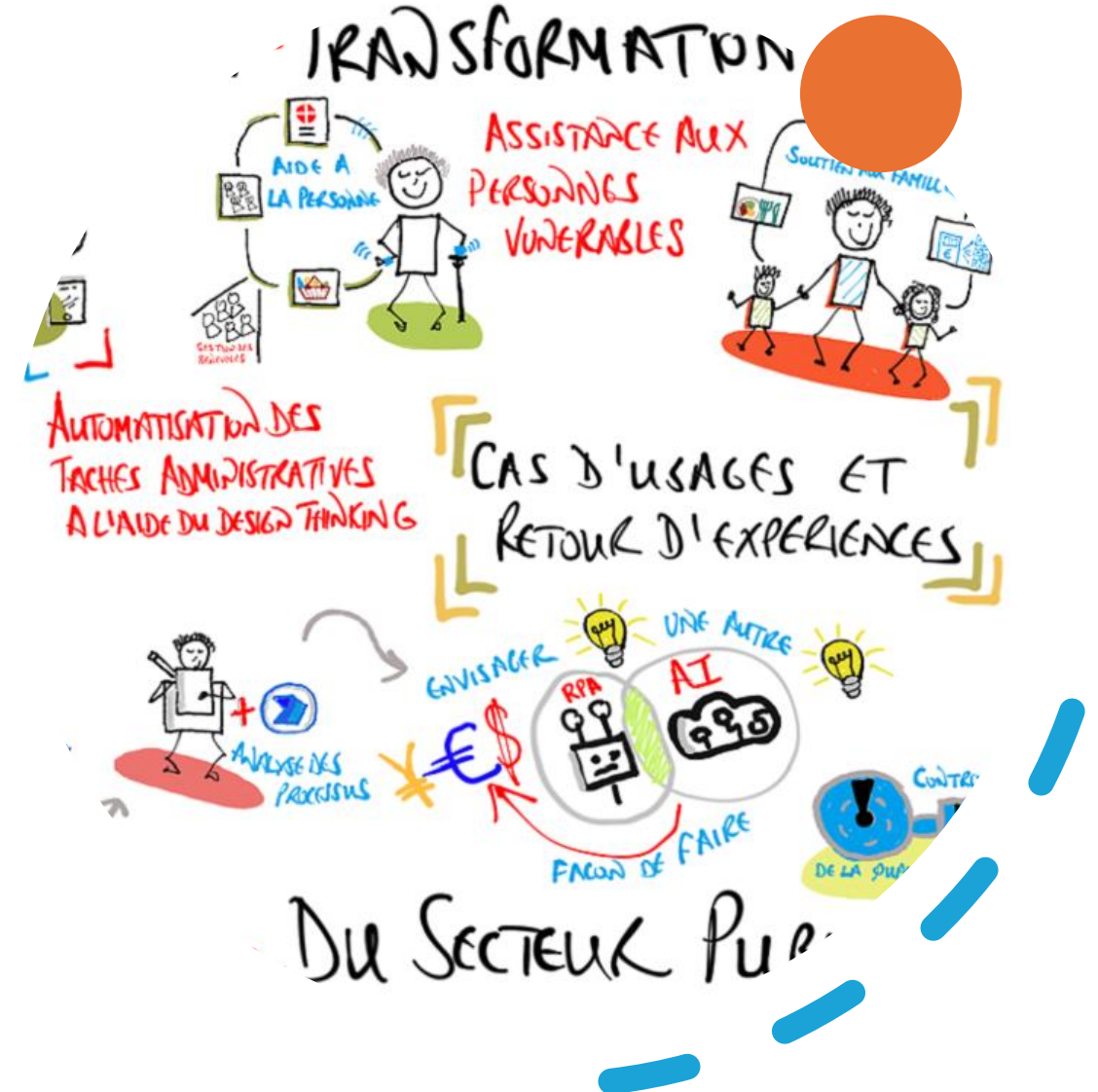
01. Le numérique pour améliorer les services publics et les services au citoyen

Levier majeur de la modernisation de l'administration, le numérique crée de nouveaux usages et modes de travail tout en favorisant la culture de l'innovation, pour :

- ✓ faciliter la gestion du service public et répondre aux attentes des citoyens et des entreprises, notamment par une bonne utilisation des données ;
- ✓ améliorer la qualité de travail des agents publics et assurer une plus grande inclusion des services (besoins sociaux, santé, écoles, etc) ;
- ✓ développer une véritable synergie entre les citoyens et leur ville ;
- ✓ propulser l'attractivité de son territoire ...

Oui mais comment ?

Et comment arbitrer entre besoins immédiats et stratégie de long terme ? Comment concilier sobriété et croissance ?



Un outil puissant le permet : un **double numérique de la ville** (appelé aussi « *jumeau numérique* »).

Outil stratégique d'aide à la décision et à la planification des transformations urbaines, grâce au croisement des données, il est utilisé pour :

- ✓ **faire face aux défis climatiques et énergétiques**, privilégier une approche préventive plutôt que corrective : inondations, îlots de chaleur, zones à végétaliser, qualité de l'air, suivi de la consommation énergétique des bâtiments municipaux,
- ✓ **anticiper les évolutions** en testant différents scénarios d'aménagements urbains, d'harmonisation de la mobilité, de la sécurité urbaine, qu'ils reposent sur des choix de valorisation ou sur l'hypothèse de statu quo.
- ✓ **aider à la revitalisation du centre-ville et des quartiers** : géolocalisation des vacances commerciales et fiches descriptives des commerces, mises en relation, aménagements urbains.

Cette capacité à simuler ouvre la voie à une **planification plus fine et plus durable**, tout en favorisant la **coordination entre services** techniques et en renforçant la transparence auprès des citoyens. Cela permet une **économie de coûts** en gérant les projets au plus près des besoins.

Pour les habitants, il devient un outil de concertation : la visualisation claire et objective des projets possibles rend le débat plus concret et limite les zones d'incompréhension.

Pour les élus et les services techniques, il constitue un outil de travail partagé pour objectiver les choix politiques et techniques en s'appuyant sur des indicateurs fiables et communs.

C'est un acte fondateur que Tarbes Pour Tous s'engage à réaliser.





02. Une économie connectée et plus attractive

Quelques actions concrètes

✓ Développer une filière numérique complète :

- ❖ créer une **zone d'activités dédiée aux entreprises numériques** (TPE/PME Tech et innovantes, sous-traitance) en lien avec les établissements publics et privés de la ville (UTTOP, Lycée St Pierre, ANATEN, ENIT, etc) pour la formation.
- ❖ Propulser un **campus numérique** à proximité de l'UTTOP avec incubateur/accélérateur de startups numériques et viser le "**Label Campus des Métiers et des Qualifications (CMQ), orienté numérique**" pour promouvoir l'attractivité du territoire auprès des entreprises i-tech.

✓ **Organiser un Forum annuel du numérique** à Tarbes pour favoriser les synergies entre acteurs locaux et nationaux et dégager de nouveaux projets dans la transition écologique, la santé, l'économie sociale, le tourisme et l'attractivité commerciale, etc. Et devenir visible dans le domaine du numérique au niveau national.

✓ **Accrocher les programmes européens** pour financer les projets majeurs en inscrivant la Ville de Tarbes au programme de la « **Décennie Numérique Européenne** ».



**# 03. le numérique pour renforcer le lien social
et permettre de participer aux projets**



03 - Une ville plus inclusive pour renforcer le lien social et plus participative

Renforcer l'inclusion numérique dans tous les quartiers, en lien avec tous les acteurs sociaux :

- ✓ renforcement des ateliers gratuits itinérants pour permettre l'intégration de tous dans la vie quotidienne digitalisée pour un accès équitable aux droits.
- ✓ mise en place de programmes d'accompagnement des familles dans une meilleure maîtrise de l'usage des écrans et de la sécurité informatique.
- ✓ sensibiliser sur les « fake news », en lien avec les medias locaux.

Promouvoir la participation citoyenne :

- ✓ l'appli utilisée aujourd'hui par la ville est minimaliste et standard. Outil d'information plus que de participation, elle devrait pourtant permettre un vrai dialogue. Ainsi parce qu'un lieu de vie est d'abord celui de ses habitants, **Tarbes Pour tous mettra en place une appli inédite 3D**. Il sera possible pour des riverains qu'un projet d'aménagement concerne, de proposer sur une maquette 3D en ligne, leur idée, de commenter les étapes du projet, de les valider.
- ✓ elle permettra la **vigilance** crues en temps réel, les **alertes** météo, les alertes travaux, les **sondages**, les alertes événements, une **carte numérique de la solidarité**, un projet « **Tarbes Connect Seniors** », etc.
- ✓ elle informera sur les dates des « **cafés citoyens pop-up** » dans les lieux préférés des **jeunes**, pour débattre avec eux de sujets qui les intéressent.



2026, changeons Tarbes !



Permanence de Pierre LAGONELLE : 2 rue Lamartine à Tarbes

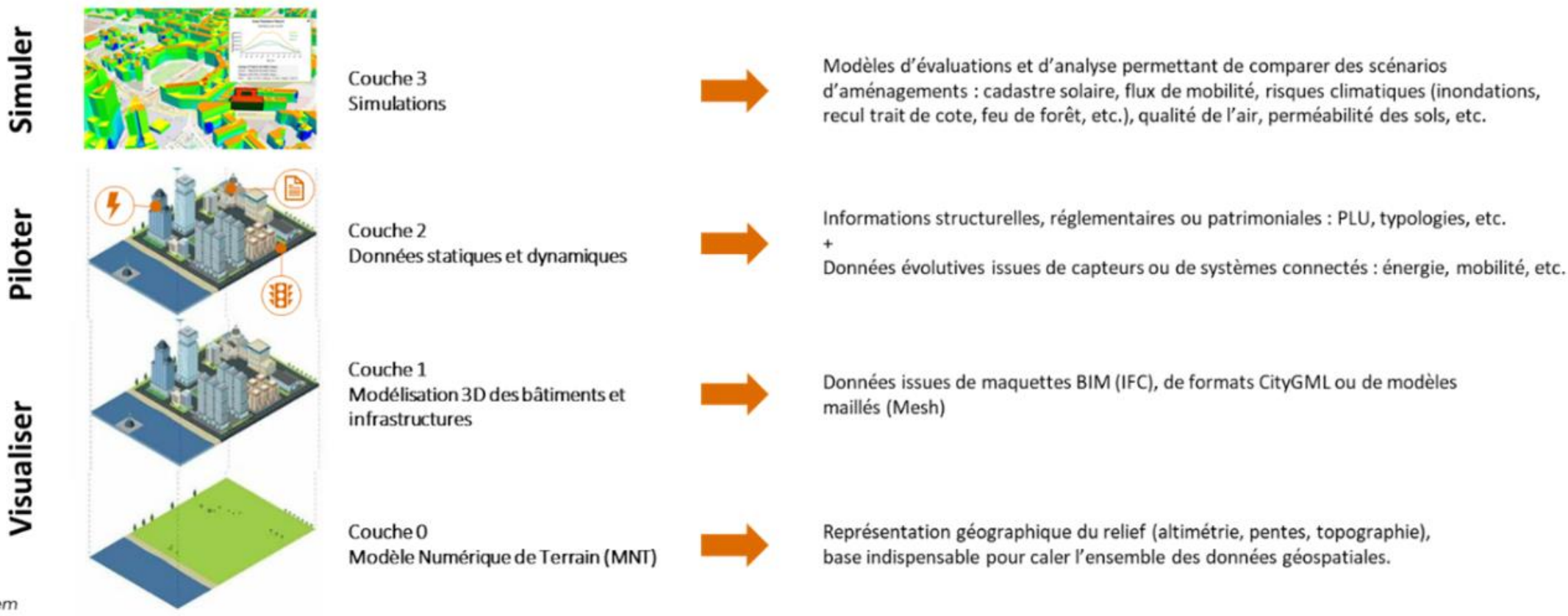
N'hésitez pas à **me contacter** : pierre.lagonelle@orange.fr

Retrouvez **notre programme**, dialoguez avec nous et répondez à **nos sondages** sur **notre site Internet** :

<https://tarbespourtous.fr/>



Les couches essentielles d'un jumeau numérique



©Ouster
©Virtual City System

Représentation schématique de la composition d'un jumeau numérique urbain