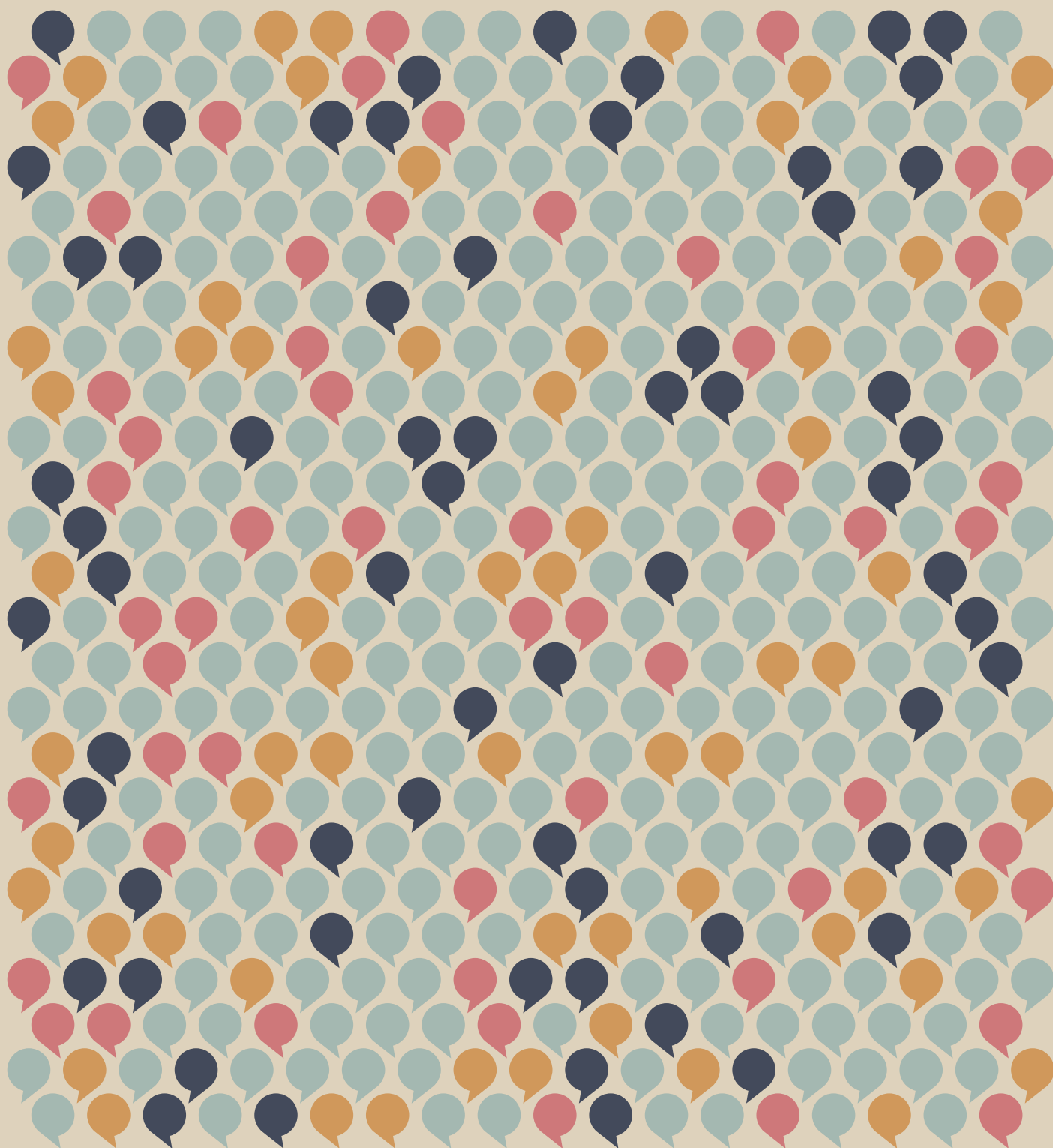


LA 5G À RENNES

le **débat**

Suivi des propositions | 12 décembre 2023



LA 5G À RENNES
le **débat**

Suivi
des 54
propositions

point d'étape 2 ans après



Axe #1

Pour améliorer le dialogue local avec les opérateurs et la prise en compte des attentes du territoire

Citoyens

- ✓ Inclure le respect de l'environnement dans la Charte signée entre la Ville de Rennes et les opérateurs
- ✓ Respecter et prendre en compte l'environnement et la biodiversité, en s'appuyant sur les données actualisées, dans le déploiement des infrastructures 5G au niveau du territoire
- ⚙️ Prioriser le déploiement de la 5G au regard du besoin réel, dans les périmètres où le réseau 4G est déjà saturé
- ✓ Mettre à jour la charte des antennes relais, en prenant notamment en compte les propositions de la Mission d'étude 5G
- ✓ Définir des règles qui amènent les opérateurs à mutualiser leurs installations

Élus

- ✓ Revisiter la Charte de téléphonie mobile



Axe #2

Pour une information complète et plus de transparence sur la 5G et sur le numérique

Citoyens

- ⚙️ Créer des indices pour indiquer l'impact environnemental pour les terminaux d'une part, et le réseau d'autre part, et les rendre accessibles au grand public
- ✓ Communiquer les flux de données, en termes quantitatifs, mis en œuvre dans le cadre

de l'utilisation du numérique par technologie d'accès, typologie de trafic, déclinaison géographique et aspect temporel

- ✓ Rendre accessible les informations reçues en Mairie de la part des opérateurs sur l'installation des sites antennes
- ⚙️ Créer un document (ou une page Internet) des demandes d'autorisations, à mettre sur le site de la Ville de Rennes et à rendre accessible à tous
- ✓ Informer et alerter les citoyens sur les données (valeurs chiffrées) d'exposition aux ondes, au regard d'une échelle de valeur basée sur les normes actuelles et à venir

Élus

- ⚙️ Faire réaliser des études d'impact de la 5G sur le territoire sur des sujets comme le foncier, l'énergie et la biodiversité...
- ⚙️ Faciliter l'accès aux informations sur le bilan carbone des usages quotidiens de la 5G
- ✓ Lancer des mesures citoyennes de niveaux d'ondes du type Ambasad'Air en lien avec les acteurs du territoire
- ✓ Mettre en place un réseau de capteurs permanents à l'échelle de la Ville
- ✓ Promouvoir l'information sur l'exposition aux ondes, à travers une plateforme globale (Ren'Ondes) d'informations et de données sur la Ville de Rennes
- ✓ Promouvoir l'accès aux mesures d'exposition aux ondes dans les habitations et les locaux publics et privés, via la plateforme Ren'Ondes



Axe #3

Pour accompagner les acteurs et le grand public vers une réelle sobriété numérique

Citoyens

- ✓ Créer des temps forts annuels sur la sobriété numérique pour diminuer l'impact environnemental du numérique
- ✓ Créer un concours autour des actions positives et vertueuses liées au déploiement de la 5G

- ✔ Organiser des formations au numérique et ses impacts à destination du grand public
- ✔ Former des animateurs et des médiateurs spécialisés aux questions du numérique
- ✔ Sensibiliser le grand public aux possibilités, limites et impacts du numérique et de la 5G, en organisant, par exemple, des tables rondes
- ✔ Proposer des interventions sur le numérique et la 5G, dans les établissements scolaires, du primaire au lycée, à destination des élèves et des parents
- ⚙ Favoriser une campagne de prévention sur la consommation du numérique
- ✘ Mettre en place une régulation sur les forfaits « illimités » des opérateurs, en baissant les seuils et en offrant une granularité plus importante d'offres de forfaits

Élus

- ✔ Intégrer la sobriété numérique dans les programmes de sensibilisation au numérique
- ⚙ Mettre en place un plan de communication active sur la sobriété numérique
- ⚙ Promouvoir une consommation sobre de numérique dans les services de la Ville et de la Métropole, dans une démarche d'exemplarité
- ⚙ Co-construire un plan d'éducation numérique à l'échelle locale
- ✘ Étudier la capacité de la Ville à limiter la publicité pour la 5G à destination des particuliers
- 🔍 Décliner localement la « journée de la déconnexion »



Axe #4

Pour soutenir les acteurs locaux vers un numérique responsable

Élus

- ✔ Renforcer le soutien aux acteurs du numérique citoyen et responsable, et accompagner leur mise en réseau et leur visibilité

- ✔ Accompagner acteurs économiques et acteurs de terrain vers la sobriété numérique
- ⚙ Favoriser l'accès au WI-FI public gratuit dans des espaces publics très ciblés (et au filaire dans les bureaux), pour permettre l'accès au numérique des publics les plus fragiles sans recourir aux technologies mobiles
- 🔍 Porter des démarches partagées et collectives pour permettre l'accès au numérique dans l'habitat, pour tous (inconditionnelle et gratuit)



Axe #5

Pour garantir la santé des Rennais (dans le métro)

Citoyens

- ✔ Mener une action volontariste visant à réduire l'impact sur la santé des ondes mobiles dans le métro de Rennes
- ✘ Conserver, créer et préserver des zones blanches choisies et non subies sur le territoire de la métropole pour les ondes mobiles



Axe #6

Pour que le déploiement de la 5G se fasse au bénéfice du territoire

Élus

- ✔ Amplifier ou mettre en place des programmes éducatifs à la sobriété numérique, dès le plus jeune âge
- ✔ Créer et développer une filière locale de collecte, de réemploi, de recyclage et de mutualisation des terminaux et appareils numériques

- 🌀 Continuer à soutenir la recherche et l'innovation en direction d'outils numériques moins énergivores, créateurs d'emplois et porteurs de progrès sociaux
- ✅ Continuer à déployer les réseaux filaires à haut débit sur l'ensemble des territoires
- ✅ Suivre, soutenir et mettre en valeur les usages bénéfiques de la 5G sur l'environnement, la réduction des gaz à effet de serre, la solidarité, la démocratie locale et la santé



Axe #7

Pour porter au niveau national une meilleure gouvernance numérique et un plus grand contrôle des activités des opérateurs

Citoyens

- 🌀 Faire du lobbying auprès des instances nationales et européennes pour ouvrir et donner plus de droits pour les collectivités locales, vis-à-vis du déploiement des réseaux mobiles sur leurs territoires
- 🌀 Poursuivre la recherche sur les impacts de la 5G sur la santé et produire un avis
- 🌀 Conditionner l'ouverture de nouvelles fréquences non attribuées à une meilleure connaissance de leur impact sur la santé

Élus

- ✅ Dialoguer, au niveau national, pour brider les forfaits (plus d'illimité)
- ✅ Collaborer avec les territoires et les acteurs qui ont mené des réflexions citoyennes sur la 5G pour poursuivre le dialogue
- ✅ Dialoguer avec les parlementaires locaux pour un numériscore de l'impact environnemental des activités des opérateurs et des étiquettes énergie sur les terminaux et forfaits
- ✅ Demander à l'État de mettre en place systématiquement un débat citoyen national sur les futurs choix technologiques



Axe #8

Pour donner vie au débat citoyen local sur la 5G et sur les évolutions technologiques dans le numérique

Citoyens

- ✅ Créer un groupe de suivi pour maintenir un dialogue critique et bienveillant avec les opérateurs
- ✅ Créer un groupe de suivi de la Mission 5G
- ✅ Encourager des démarches similaires sur d'autres thématiques

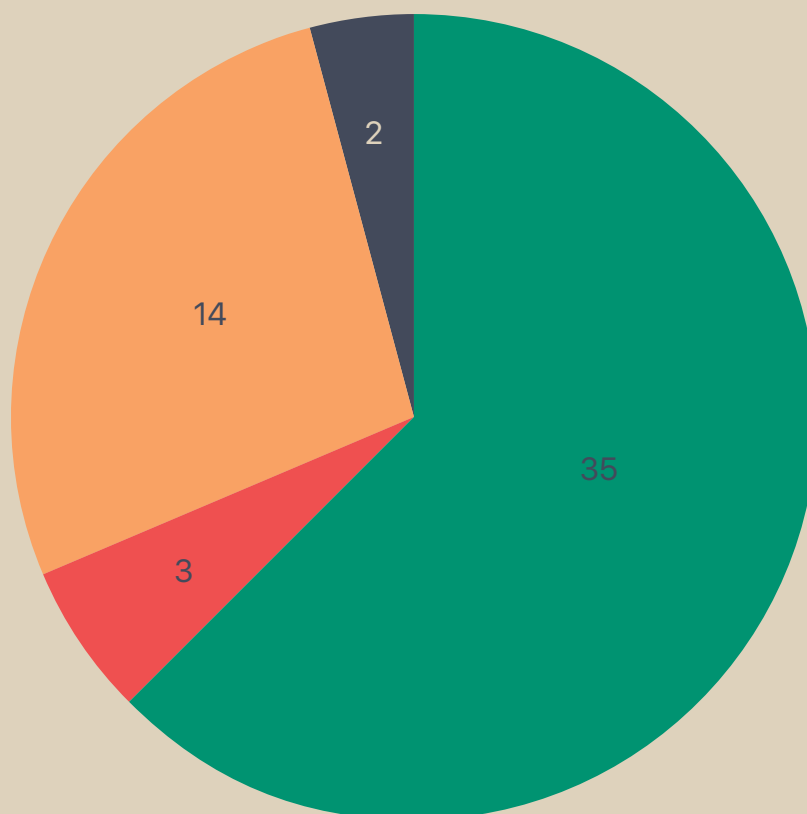
Élus

- ✅ Anticiper les concertations futures en lien avec le développement du numérique sur le territoire
- ✅ Réaliser le suivi des actions engagées, annuellement, sur les 5 prochaines années, via une instance consultative présentant un rapport annuel au conseil municipal

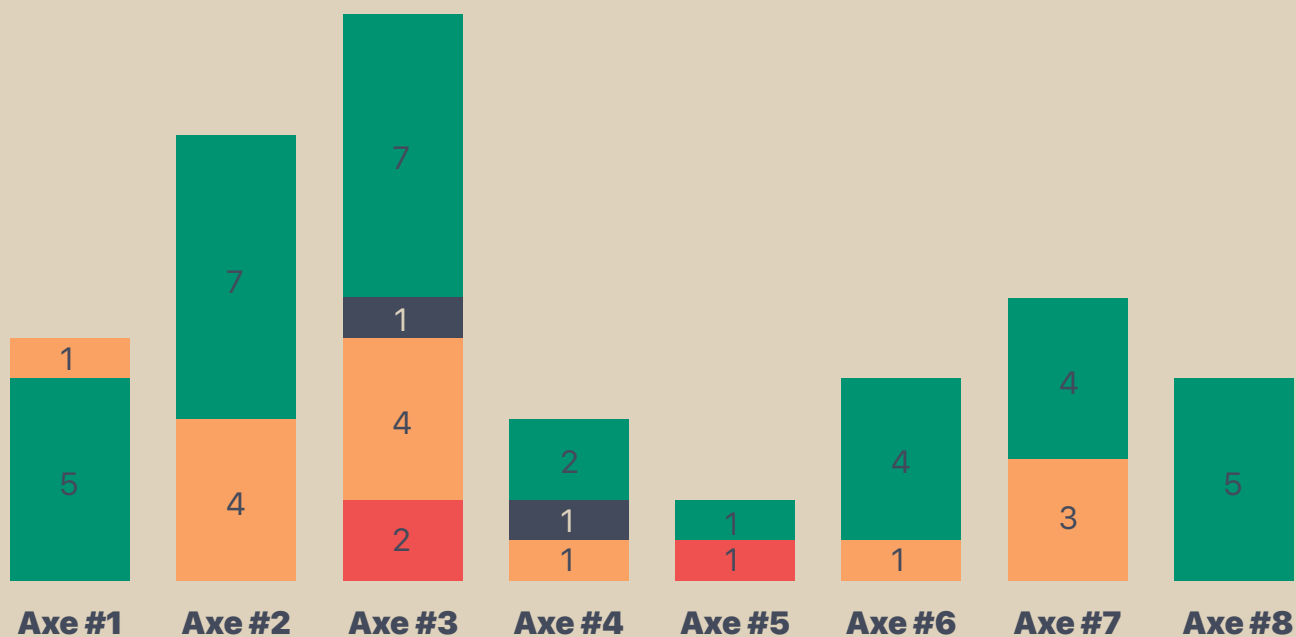


Les 54
propositions
en chiffres

54 propositions, où en est-on ?



Suivi des propositions par axe



✓ réalisés ✗ clos temporairement ⚙️ en cours de mise en œuvre 🔍 en cours d'étude

LA 5G À RENNES
le débat

