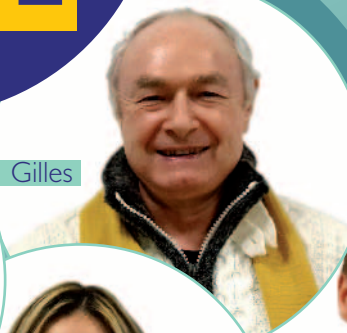


ÉLECTION
MUNICIPALE
15 MARS 2020

LISTE
PROXIMITÉ avec **BENJAMIN
COIFFARD**
SAINT-ÉGRÈVE



Sybille



Gilles



Fabien



Sandra



Pascal



Gaël



Patrick



Antoine



Véronique



Adeline



Makaman



Christine

Venez échanger
sur nos 15 premières
propositions

À L'OCCASION DE NOTRE

RÉUNION PUBLIQUE

MERCREDI 12 FÉVRIER 19H

*Maison des Solidarités
et des Familles - 38 rue de la Gare*

15 premiers ENGAGEMENTS

pour les **Saint-Égrévois**

Nous poursuivons nos démarches pour qu'un centre de santé soit opérationnel d'ici 2021.

Nous instituerons l'obligation de réunions publiques de concertation avant tout projet d'aménagement public ou privé (collectif) dont les conclusions seront garanties par la Ville.

Nous transformerons nos instances participatives en conseils de quartiers avec un budget dédié.

Nous agrandirons l'ensemble de nos restaurants scolaires.

Nous créerons des pôles de proximité à Fiancey, Rochepleine, la gare et La Monta.

Nous construirons un nouveau gymnase à proximité de l'Espace Robert Fiat.

Nous poursuivons la baisse des tarifs des prestations municipales.

Nous installerons un pôle d'équipements publics à la place de l'ancienne piscine des Mails.

Nous programmerons un festival annuel hors les murs.

Nous créerons une voie douce allant de Karben à Jomardière.

Nous améliorerons les croisements pour qu'ils garantissent la sécurité des cyclistes.

Nous mettrons en place de grandes réunions semestrielles avec le maire et tous les 15 jours, 2 heures seront exclusivement consacrées à des rencontres individuelles maire-habitants.

Nous poursuivons l'augmentation des effectifs de la police municipale.

Nous créerons, en lien avec la Métropole, un réseau cyclable qui desservira les quartiers.

Nous positionnerons des arceaux vélos devant tous les équipements publics et les commerces.

De l'ambition, de la continuité, du pragmatisme, de la proximité et tout cela en maintenant notre excellente santé financière ! C'est notre engagement pour l'avenir de Saint-Égrève.