



UNIS POUR *accompagner!*



#SANTÉ

Depuis 2020, nous avons

Construit une Maison médicale pluridisciplinaire

- Investissement de 2,16 M€ dont 935 000 € de subventions
- 13 professionnels de santé dont 6 médecins généralistes, 3 spécialistes et 4 paramédicaux
- Un projet réalisé en lien direct avec les médecins, dès la conception et jusqu'à l'ouverture

Mené une politique de santé proactive

- Accompagnement de 5 pédiatres et 1 généraliste qui sont restés sur Verrières grâce à des locaux loués par la mairie ; aide à l'installation d'un radiologue en ville
- Organisation du « Village santé », une journée de dépistages, informations, prévention ; en présence de médecins, organismes santé, associations
- Soutien à la création de la « maison de santé hors-les-murs » portée par plusieurs acteurs de la santé à Verrières depuis 2020

Ouverture de la Maison de Luce et Léon

- Une seule porte d'entrée, un seul numéro, pour toutes les démarches liées au maintien, soin et aide à domicile pour les personnes âgées, pour bien vivre chez soi le plus longtemps possible



2026
FRANÇOIS GUY
TRÉBULLE





2026-2032 nous allons...

Renforcer l'accueil des professionnels de santé

- Rendre plus fluide les parcours santé sur la commune
- Soutenir la création de permanences les soirs et week-end par les professionnels de santé volontaires

Aider à l'installation des médecins sur le territoire

- Appuyer la création d'une 2^e maison médicale pluridisciplinaire
- Accompagner la consolidation de l'implantation du cabinet pédiatrique de Verrières
- Poursuivre l'accès aux soins de proximité, en encourageant des initiatives d'implantations de professions libérales partout où cela est possible

+ la suite dans notre programme complet



Réunion!
PUBLIQUE
...



**JEUDI 19 FEVRIER
À 19H30**

PRÉAU ÉCOLE HEO
26 rue d'Antony

Venez nous rencontrer et découvrir
la suite de notre programme pour
Verrières !



2026
FRANÇOIS GUY
TRÉBULLE



REJOIGNEZ LE COMITÉ DE SOUTIEN
trebulleupv2026.com

contact@trebulleupv2026.com

@francoisguytrebulle

@fgtrebulle