

CONSTRUCTION D'UNE MAISON MÉDICALE PLURIDISCIPLINAIRE À VALENTON

Ce projet, porté par Rivoli Santé, contribuera fortement à améliorer la couverture sanitaire à Valenton et permettra de faire face au départ à la retraite de plusieurs médecins.

L'établissement sera construit place Paul Vaillant-Couturier, près de la bibliothèque municipale.

Il permettra de faciliter l'accès aux soins sur le territoire et de proposer des ressources en termes de santé publique, de prévention et d'éducation à la santé, importantes face au déficit d'accès aux soins de la commune.



TÉMOIGNAGE DU PORTEUR

« Face à un déficit d'offres de soins à Valenton, la société Rivoli Santé a pris l'initiative de construire une maison de santé pluridisciplinaire en centre-ville, Place Paul Vaillant Couturier. Cette maison médicale apportera une offre de soins de premier recours en médecine générale, spécialisée et en paramédical. Rivoli Santé est soutenue dans sa démarche par les professionnels de santé, la commune de Valenton et la population.

Grâce au soutien du Fonds Européen de Développement Régional, et de l'ensemble des acteurs publics, locaux et associatifs, la Maison de santé proposera des prestations de qualité dans un cadre agréable. En plus des espaces privés, des espaces communs et de détente pourvus d'équipements numériques seront aménagés. Des contrats de services à des tarifs pré-négociés seront établis au profit des professionnels de santé qui bénéficieront de loyers modérés progressifs sur 3 ans, non-assujettis à la TVA, afin de favoriser leur installation en leur permettant de démarrer leur activité dans les meilleures conditions. »



Chiffres-clés

Dates de réalisation du projet :

01/06/2017 – 29/05/2020

Coût total du projet : 2 428 956,82€

Montant du cofinancement FEDER :

1 100 000€

Lien vers la vidéo de la pose de la première pierre : <https://vimeo.com/337537594>

Contact :

Guillaume Guichard,
Directeur Général Rivoli Santé
contact@rivoli-sante.fr

*Rivoli Santé, tous unis pour la santé,
l'investissement responsable.*