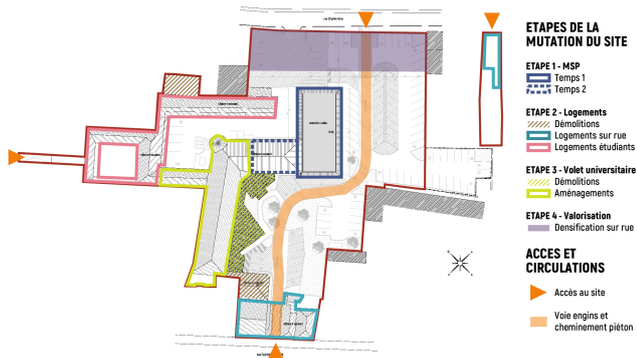


Réhabilitation de l'ancienne clinique des Ursulines à Troyes en Maison de Santé Pluri professionnelle Universitaire (MSPU) - Troyes



Coordonnées du client Troyes Champagne Métropole

Interlocuteur:

Chavigny Nelly

03 10 72 12 30

Année(s) de déroulement de l'étude :

2019 - en cours
Mandataire

Montant de l'étude:

64500

Type d'étude : Programmation architecturale

Nature de lieux : Santé et médico-social

Descriptif :

Le projet de la Maison de Santé Pluri-professionnelle et Universitaire (MSPU) porté par l'agglomération Troyes Champagne Métropole (TCM) est structuré autour de trois axes : soins, formation et recherche. Le caractère pluri-professionnel de la Maison de Santé tient au fait qu'elle regroupera des praticiens de professions et spécialités diverses : des médecins généralistes et des professionnels paramédicaux (infirmiers, psychologues, sages-femmes, kinésithérapeutes...) pour assurer les soins primaires ; des dentistes ; des médecins spécialistes (gynécologue, allergologue, podologue, ...). La dimension universitaire, implique la présence de médecins généralistes « maître de stage », l'accueil de stagiaires, de formations pour les généralistes et spécialistes, et d'une formation en implantologie dentaire en partenariat avec la faculté de Reims. Elle se traduira par la mise à disposition d'espace de formation et de réunion entre autres. L'attractivité de ce volet universitaire sera déterminante pour attirer des internes qui feront pour une partie d'entre eux, le choix de s'installer sur le département.

Le site choisi pour accueillir la future Maison de Santé Pluri-professionnelle avait déjà une affectation médicale puisqu'il accueillait la polyclinique des Ursulines.

La mission de programmation s'est articulée en plusieurs étapes :

- Etat des lieux et définition des besoins en concertation avec TCM et les futurs praticiens.
- Etude de faisabilité à l'échelle du site et des bâtiments.
- Rédaction des documents de programme pour les différentes opérations selon leur calendrier.