



Genolier démarre le chantier d'un nouveau pôle d'innovation médicale

16.11.2021

Source de l'image teaser: Genolier Innovation Hub 2021

La clinique de Genolier (VD) vient de démarrer la construction d'un nouveau bâtiment pour abriter dès 2023 des activités hospitalières, de pharma, de recherche et de formation. Ce nouveau « hub » médical veut encourager l'innovation. Son coût est estimé à 100 millions de francs.

Un investissement de 100 millions et des synergies entre les univers de la médecine et de la recherche. La clinique de Genolier (VD) voit grand. Très grand. Elle vient, en compagnie du groupe Swiss Medical Network, de poser la première pierre d'un nouveau pôle d'innovation dans le domaine médical. D'ici 2023, un nouveau bâtiment sortira de terre dans le complexe de sa clinique.

La nouvelle construction réunira sous le même toit des activités hospitalières complètes, de recherche et de formation. Le lien direct entre la théorie et la pratique seront ainsi privilégiés.

Toiture en jardins Ce nouveau hub construit sur trois niveaux et un parking comprendra ainsi des laboratoires, des salles d'opération et d'imagerie médicale, ainsi que des bunkers de radiothérapie. Des bureaux, et des espaces de rencontres, dont un auditorium de 300 places, compléteront les volumes construits. Leur toiture sera aménagée en jardins extérieurs.

Les travaux ont démarré en juin dernier. Le nouveau bâtiment cherchera aussi des collaborations avec le Biopôle de Vennes, au-dessus de Lausanne, et la Haute école de La Source. Entre autres partenaires. Deux entreprises actives dans la radiothérapie s'y installeront également.

Le futur bâtiment des HEC à l'UNIL est remarquablement discret

Londres ne veut pas voir la Tulipe de Norman Foster

Vaud veut réhabiliter la route et le rail entre Villars et Gryon



↳ Lire en ligne



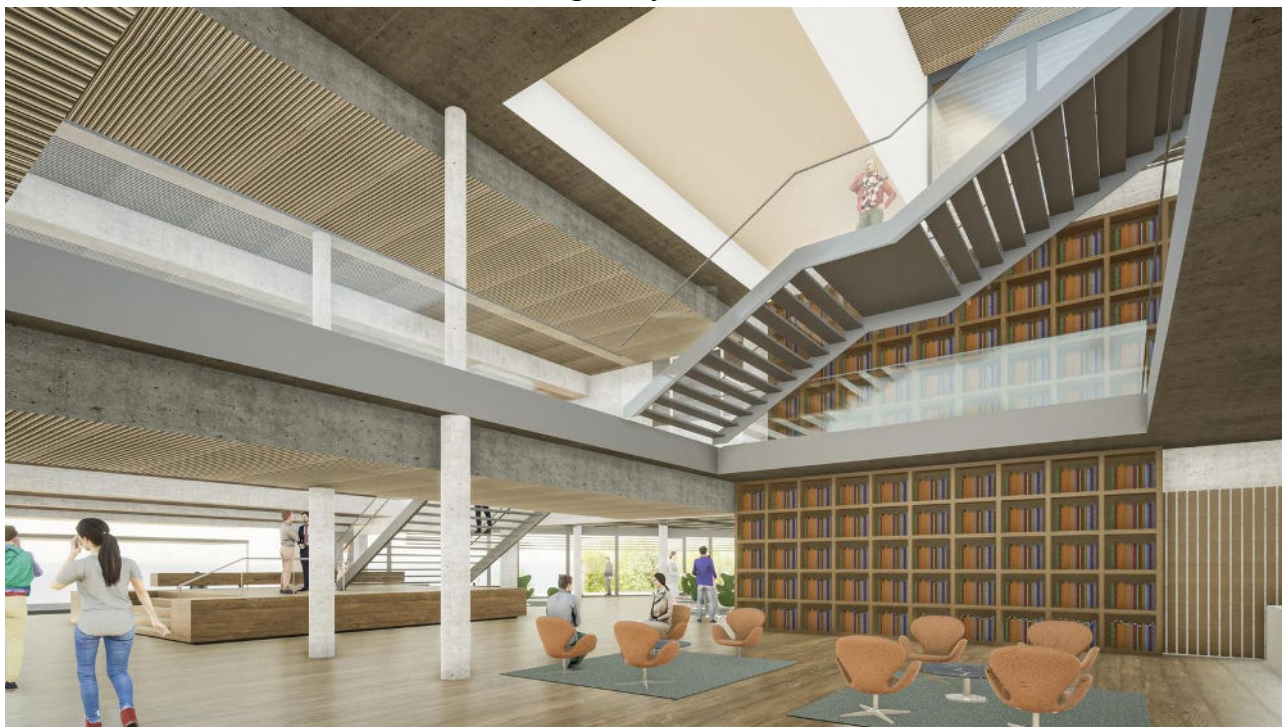
SWISS MEDICAL
NETWORK

Ordre: 1077596
N° de thème: 531.051

Référence: 82471979
Coupage Page: 2/3



La toiture de la nouvelle construction sera aménagée en jardins.



Le nouveau bâtiment réunira sur trois niveaux la recherche et les activités hospitalières.



Un auditorium de 300 places permettra aux chercheurs de se rencontrer dans les domaines de la médecine et de la pharma.