

## Investissement à 100 millions

## Un pôle mondial d'innovation médicale se construit à Genolier

**Inédit en Suisse, le Genolier Innovation Hub, consacré à la recherche et à la formation, réunira des entreprises rayonnant dans le monde entier.**

Yves Merz

D'ici deux ans, un nouveau centre consacré à l'innovation médicale ouvrira ses portes sur le site de la Clinique de Genolier, du groupe Aeviv Victoria. Estimé à 100 millions de francs - dont 65 pour la construction -, ce complexe financé par le maître d'ouvrage Infracore SA et divers partenaires offrira des espaces pour la recherche, le développement et la formation.

Unique en Suisse, il accueillera des sociétés et des chercheurs actifs dans tous les domaines de la santé: medtech, pharma et biosciences. Ce lundi, la première pierre du Genolier Innovation Hub a été posée en présence de Philippe Leuba, conseiller d'État vaudois chargé du Département de l'économie, de l'innovation et du sport.

Le conseiller d'État se réjouit qu'une telle structure vienne enrichir la Health Valley de Suisse romande, qui compte plus de 400 entreprises dans le canton de Vaud.

## «Un écosystème»

Les chercheurs et les entreprises impliquées dans le projet profiteront d'un pôle d'échanges et de synergies entre l'ensemble des acteurs du secteur, médecins et patients, cliniques et hôpitaux, universités et hautes écoles de Suisse et d'ailleurs, ainsi qu'avec l'ensemble du Genolier Innovation Network, organisation dont la mission principale est de faciliter la mise en œuvre de projets de recherche et développement.

Antoine Hubert, président de Genolier Innovation Hub, futur exploitant des lieux, a précisé que ce centre était indépendant de



Le futur Genolier Innovation Hub s'implantera au pied de la clinique (images de synthèse).

## Centre de cancérologie

Le site de la Clinique de Genolier poursuit son exceptionnel développement avec le Genolier Hub Innovation. Très bientôt, un centre de cancérologie sera aussi construit dans une extension de plusieurs étages du bâtiment hospitalier. Quel dynamisme depuis que la duchesse Di Cassano envisagea de créer un centre de repos et d'amaigrissement sur ce site avec vue sur les Alpes. Il n'a jamais vu le jour, remplacé par une clinique de chirurgie cardiaque de renommée mondiale dans les années 80. Rachetée en 1987 par des hommes d'affaires suisses, la

Clinique de Genolier s'est développée dans presque tous les secteurs, d'où la construction de l'aile sud en 1995. Le site d'environ 70'000 m<sup>2</sup> accueille d'autres bâtiments: le Centre Médical Genolier, construit en 1981, qui abrite des cabinets de médecins.

Et le Nescens Clinique de Genolier, construit en 2009, établissement de soins préventifs et anti-âge, comprenant 45 suites spacieuses avec balcon, un restaurant, et un centre de bien-être. Le Genolier Healthcare Campus permet encore des extensions.

YME

Swiss Medical Network, qui reste toutefois un partenaire important.

La véritable valeur ajoutée de ce centre d'innovation sera le lien opérationnel direct et le gain de temps entre la recherche menée au sein des sociétés et des laboratoires et l'application aux patients dans le cadre de tests et d'essais cliniques.

«Il ne s'agit pas d'un projet immobilier destiné à accueillir le siège de sociétés, mais plutôt d'une sorte d'hôtel pour entreprises qui viendront expérimenter et présenter leurs innovations, puis laisseront leur place à d'autres. Avec ce hub, nous voulons créer un écosystème médical qui contribuera activement au progrès de la médecine en offrant un accès privilégié aux traitements

«Il ne s'agit pas d'un projet immobilier destiné à accueillir le siège de sociétés, mais plutôt d'une sorte d'hôtel pour entreprises.»

Antoine Hubert, président de Genolier Innovation Hub

innovants et à une meilleure prise en charge pour les patients», a expliqué Antoine Hubert.

Des sociétés rayonnant au niveau international, comme Accu-ray et RaySearch, sont déjà parties prenantes au nouveau centre d'innovation et y installeront des centres de recherche et de formation.

En collaboration entre autres avec Biopôle SA, la Haute École La Source et Sitem SCC, les premiers partenaires sont déjà impliqués, gage de proximité et d'échanges interactifs importants avec les universités, les start-up, les incubateurs et les acteurs de l'innovation.

Sur 10'000 m<sup>2</sup> de surface

L'architecture du bâtiment semi-enterré, conçue par Gabriele Rossi, du bureau Archilab, permettra de répondre aux besoins spécifiques d'entreprises et de chercheurs spécialisés dans des domaines très variés. Sur trois niveaux et près de 10'000 m<sup>2</sup> de surface, le Genolier Innovation Hub comprendra des bureaux et des laboratoires, des salles d'opération, des salles d'imagerie médicale et des bunkers de radiothérapie.

Il offrira aussi de nombreux locaux multifonctionnels consacrés aux rencontres formelles et informelles. Le complexe abritera également un auditorium de 300 places, où de grandes conférences et des formations pourront être organisées. Il proposera des services de gestion, d'administration et de consulting dans les domaines de la santé.

## Alpes vaudoises

## Assainissement de la route Villars-Gryon

L'assainissement de la route cantonale Villars-sur-Ollon -Gryon fera l'objet d'une mise à l'enquête du 16 novembre au 17 décembre. Les travaux doivent aussi permettre de remettre à neuf l'infrastructure ferroviaire de la ligne Bex-Villars-Bretaye. Le projet est mené en collaboration avec les Transports publics du Chablais. Ceux-ci souhaitent profiter des travaux pour renouveler leurs infrastructures ferroviaires, assainir le tunnel de Fontannaz-Seulaz et mettre en conformité les gares de La Barboleuse et de Gryon. Les travaux pourraient débuter en 2023. **ATS**

## Échallens

## Feu vert au projet de place de jeu

Mis à l'enquête il y a deux ans, le projet de place de jeu sur la place de la Gare d'Échallens a été retardé par des recours. Les habitants pourraient en bénéficier au printemps prochain puisque la Cour de droit administratif et public (CDAP) a définitivement validé le permis de construire et que le Conseil communal a accordé jeudi le crédit de construction de 510'000 fr. Le projet, qui nécessitera la repositionnement du vieux grenier à blé, comprend la création d'un espace pour les petits et d'un autre, de fitness/urban training, pour les ados et adultes. **SMU**

## Siège auto

## Information sur la sécurité des enfants

Chaque année, environ 300 enfants passagers d'une voiture sont victimes d'un accident sur les routes suisses. Pour informer les familles sur la sécurité des petits en déplacement, le Touring Club Suisse (TCS) Vaud organise le 20 novembre une journée dédiée au siège auto pour enfant. Gratuite et ouverte à tous, elle se déroulera de 9 h à 16 h au Centre de mobilité TCS à Cossonay. Les participants y trouveront des informations générales sur les sièges d'enfants, des conseils d'achat et des ateliers pratiques. **RCA**

## Le Poulpe Festival ambitionne de doper la culture à Payerne dès l'an prochain

**Manifestation**  
Musique, cirque, peinture ou cinéma seront à l'honneur d'un nouveau rendez-vous urbain imaginé pour le week-end du Jeûne fédéral.

Une tête de poulpe comme centre névralgique de l'événement sur la nouvelle place du Marché de Payerne et des tentacules dans les principales rues des environs. Tel est le concept du Poulpe Festival, un nouveau rendez-vous urbain dédié à tous les arts: musique, cinéma, photo, cirque ou encore peinture...

Un premier rendez-vous, qualifié de «baby», est attendu le 16 septembre 2022. Devisée à 53'000 francs, la manifestation sera subventionnée à hauteur de 30'000 francs par le fonds de réserve communal «culture et sport».

«Au contraire d'une provision

dont l'utilisation passe par le budget, l'affectation de ce fonds communal doit passer par le biais d'un préavis municipal. Mais cela va dans le sens d'une volonté de développer l'offre culturelle de Payerne», a présenté le municipal Édouard Noverraz, lundi.

Un montant a déjà récemment été pris sur ce compte pour finan-

53

En milliers de francs, c'est le budget de la soirée 2022, avant-goût du futur festival.

cer la candidature de l'abbatiale au patrimoine de l'Unesco, par le biais des sites clunisiens.

## Repoussé en 2023

L'association mise en place pour l'organisation de ce rendez-vous

réunit déjà quelque 50 membres. «Fin 2019, Payerne avait organisé un brainstorming pour trouver des idées de nouvelles offres culturelles. On a notamment listé ce qu'on aime ou pas dans les festivals ou associations que l'on fréquente», présente Jenna Meister, présidente du comité institutionnel.

Cinq directions étoffées se chargeront de la mise en place de cette première, au niveau logistique, programmation, finances ou encore expérience des clients.

Initialement prévu en 2022, le Poulpe Festival a été repoussé au Jeûne 2023 en raison de la pandémie. Et la soirée du 16 septembre 2022 permettra de donner un avant-goût aux Broyards.

Ce sera aussi l'occasion de lancer un financement participatif. Car si Payerne apporte aussi une garantie de déficit (10'000 francs), l'idée serait de pouvoir ensuite équilibrer le budget.

Sébastien Galliker

## Le laboratoire est entré en action à Apples pour définir la forêt de demain

**Projet national**  
Un hectare a déjà été déboisé et 2700 arbres plantés afin d'étudier leur évolution avec la modification du climat.

Le visage paisible du Bois de Saint-Pierre a pris un sacré coup ces derniers mois. «Ce n'est vraiment pas commun d'effectuer des coupes rases de plus d'un hectare en pleine forêt, donc c'est sûr que ça choque au premier regard», confirme Marc-André Silva, inspecteur des forêts à la Direction générale de l'environnement (DGE). Mais c'est pour la bonne cause, à savoir l'évolution climatique et la sauvegarde des forêts, que les bois ont été «amputés» d'une partie de leurs arbres.

En effet, il y a un an, l'Institut fédéral de recherches sur la forêt, la neige et le paysage (WSL), l'Office fédéral de l'environnement, vingt offices cantonaux des forêts

«Les gardes forestiers ont besoin de savoir où ils vont.»

**Marc-André Silva**, inspecteur des forêts à la Direction générale de l'environnement

et des exploitations forestières s'associaient pour mettre en place ce projet sans précédent dans 57 lieux du pays, dont Apples. Au cœur de cette étude, un seul objectif: découvrir quel climat convient à une essence d'arbre particulière et où elle atteint ses limites.

## Première étape

La semaine dernière, 2700 arbres ont été plantés sur le terrain déboisé. Chêne parisien, sapin croate, les essences et les provenances sont multiples.

«Nous voulons étudier comment certaines espèces qui viennent de climats plus chauds et secs peuvent s'acclimater ici, explique Barbara Moser, cheffe du projet et collaboratrice au WSL. Le but étant de définir le visage de la forêt de demain.»

Avec plusieurs degrés supplémentaires prévus ces prochaines décennies, les bois du pays vont drastiquement changer et, pour conserver ces espaces boisés indispensables tant à la biodiversité qu'à l'économie forestière et au bien-être humain, il est nécessaire d'anticiper les changements au plus tôt. «Les gardes forestiers ont besoin de savoir où ils vont et ce qu'il faut planter, développe Marc-André Silva. Cette étude nous donnera la bonne direction à suivre.»

Il faudra tout de même faire preuve de patience mais les premiers résultats probants pourraient déjà intervenir ces prochaines années. **Sarah Rempe**