

Communiqué de presse

Fribourg, le 22 avril 2026

Projet Zenith : quinze équipes sélectionnées pour le concours d'architecture

Le concours d'architecture de Zenith, le projet de construction du nouveau centre hospitalier de soins aigus de l'HFR, franchit une étape majeure. A la suite de l'appel d'offres lancé en décembre 2025, 15 équipes pluridisciplinaires ont été retenues pour intégrer le premier degré du concours. Les bureaux choisis vont développer des projets architecturaux initiaux qu'ils devront déposer jusqu'au début du mois de septembre 2026. Parmi ces propositions, quatre à six équipes seront ensuite sélectionnées pour affiner leur projet dans le cadre du 2^{ème} tour.

En décembre dernier, l'hôpital fribourgeois (HFR) lançait un appel d'offres public. Le projet Zenith fait partie des axes prioritaires de la Stratégie 2030 de l'HFR. Pour rappel, le concours d'architecture du projet Zenith se déroule selon le *Règlement des concours SIA 142* qui encadre les projets architecturaux ou d'ingénierie en Suisse. Il comporte trois étapes, dont une phase de sélection, puis le concours en deux degrés. Trente-cinq équipes pluridisciplinaires ont manifesté leur intérêt à la suite de l'appel d'offre et ont déposé leur dossier.

Phase de sélection terminée

Le Jury, composé de onze membres et présidé par Reto Gmür, architecte BSA SIA CSA, a sélectionné 15 équipes pluridisciplinaires pour participer au concours. Celles-ci se composent d'architectes, d'ingénieurs civils, de planificateurs hospitaliers, d'architectes du paysage et de spécialistes en mobilité. La sélection a porté sur des critères exigeants, notamment une solide expérience dans des projets complexes dans le domaine hospitalier ou similaires. A l'issue du délai légal de vingt jours, aucun recours n'a été déposé. Le concours est anonyme. Dans ce cadre, le maître d'ouvrage et le Jury ont décidé de ne pas communiquer les noms des équipes qui y participent.

Premier degré du concours

La suite du processus se déroule en deux phases. Le premier degré du concours pose les critères généraux du projet : implantation du bâtiment, urbanisme, mobilité. Il se déroule jusqu'à début septembre, date à laquelle les équipes déposeront un dossier et une maquette qui concrétiseront leurs réflexions, sous forme entièrement anonymisée. L'objectif est de garantir un cadre et un traitement identique et équitable. Sur les 15 équipes en lice, entre quatre et six lauréats seront choisis pour participer au deuxième degré du concours. Pour cela, les équipes seront renforcées par d'autres spécialistes : ingénieurs techniques, ingénieurs en sécurité, spécialistes en durabilité, etc. Le lauréat final sera désigné à l'issue du deuxième degré, en juin 2027.

Un hôpital plus accueillant, flexible et durable

Le nouveau centre hospitalier doit répondre aux nombreux enjeux actuels et futurs de la prise en charge médicale des Fribourgeoises et des Fribourgeois : vieillissement de la population, augmentation des maladies chroniques, digitalisation des soins, évolution de la médecine et la pénurie de personnel médico-soignant. Pour ce faire, un cahier des charges, qui guide les

équipes participant au concours, a été défini sur la base de différentes études de référence. Ce cahier des charges prend également en compte les besoins du terrain et les spécificités des plus de 60 services concernés au sein de l'HFR. Une attention particulière a été accordée à leur localisation afin de s'assurer que les parcours patient-e-s soient optimisés et que les distances effectuées par le personnel soient réduites.

Les surfaces et équipements nécessaires ont été définis sur la base des volumes de prises en charge réalisées à l'HFR en 2024, puis redimensionnés selon plusieurs critères comme la démographie, le vieillissement de la population ou encore les conséquences du virage ambulatoire. Les prestations ambulatoires nécessitant un plateau technique lourd (bloc opératoire, radiologie) seront effectuées dans le nouveau centre hospitalier Zenith ainsi que toute l'activité chirurgicale stationnaire. Le nombre de blocs opératoires est, par conséquent, revu à la hausse, passant de treize à quinze. Pour rappel, les consultations ambulatoires, sans besoin de plateau technique complexe, seront prioritairement effectuées dès le printemps 2028 au Centre ambulatoire situé aux Biches à Villars-sur-Glâne¹.

Le nombre de lits prévu est similaire au nombre de lits aigus actuel, à savoir un peu plus de 400, y compris les lits spécialisés (soins intensifs et néonatalogie). Chaque unité comprendra 24 lits, répartis dans des chambres individuelles ou doubles de même surface. Cette structure apportera de la flexibilité et permettra d'augmenter le nombre de lits en cas de pandémie ou d'augmentation des besoins au cours des années qui suivront sa mise en exploitation.

Au total, ce sont près de 120'000 m² qui seront dédiés à la santé des Fribourgeoises et des Fribourgeois. Les zones communes comme les réceptions, les couloirs et les entrées seront plus vastes. De nouvelles surfaces dédiées à la psychiatrie (RFSM), à la formation (Unifr) et à des commerces de proximité (pharmacie d'officine, magasin alimentaire etc.) seront également créées.

Les différents services de l'HFR seront organisés autour de parcours optimisés, intégrant des solutions numériques et des salles d'intervention connectées. La digitalisation transformera le parcours patient-e-s (téléconsultation, télémonitoring, automatisation applications cliniques) et les métiers (nouveaux rôles numériques). Le défi sera de passer à un écosystème de santé connecté en s'appuyant sur l'accompagnement, la formation et une culture du changement collaborative.

Renseignements

Philipp Müller, directeur général,
T +41 26 306 01 03, entre 12h et 13h

Philippe Cotting, directeur de programme
T +41 26 306 06 65, entre 12h30 et 13h30

Service de presse

Catherine Favre Kruit, responsable communication et marketing
T +41 26 306 01 25

¹ [Un nouveau centre ambulatoire HFR à l'horizon 2028 | hôpital fribourgeois](#) (16 mars 2026)

Qui sommes-nous

Établissement cantonal, l'hôpital fribourgeois (HFR) joue un rôle essentiel dans le système de santé du canton de Fribourg avec ses quelque 3800 collaboratrices et collaborateurs. Il accueille chaque année près de 20'000 patientes et patients en stationnaire et traite 640'000 consultations ambulatoires. En sa qualité d'**hôpital de formation universitaire et de recherche**, il prépare la relève médicale pour la prise en charge de demain en collaboration avec l'**Université de Fribourg**.

L'HFR propose **une très large palette de traitements médicaux**, comprenant également les **principales interventions chirurgicales**. Par ses coopérations avec le CHUV et l'Inselspital (Hôpital de l'Île), il offre un accès direct à la médecine hautement spécialisée.

Le réseau hospitalier HFR est **proche des patientes et patients** grâce à un centre pour la médecine de pointe à Fribourg et à ses sites régionaux de Riaz, Meyriez-Murten et Tafers, qui assurent une permanence, disposent de lits de médecine interne et proposent des traitements ambulatoires ainsi que la réadaptation.