

Dossier de presse



// Service Presse
Tél. 02 40 41 67 06
presse@nantesmetropole.fr

INAUGURATION DU BATIMENT GINA

Nantes Métropole et ses partenaires inaugurent le bâtiment Gina, lieu totem de Station S, archipel de l'innovation au service de la santé globale

CONFÉRENCE DE PRESSE DU 19 JUIN 2025



Copyright : Patrick Garçon – Nantes Métropole



CONFÉRENCE DE PRESSE EN PRÉSENCE DE :

Johanna Rolland, maire de Nantes, présidente de Nantes Métropole

Philippe El Saïr, directeur général du CHU de Nantes

Pr Frédéric Jacquemin, vice-président innovation et partenariats, I-Site de Nantes Université

Yann Trichard, président de la CCI Nantes St-Nazaire

Franck Grimaud, président d'Atlanpole Biotherapies

Jean-François Balducchi, directeur général d'Atlanpole

Et de futurs occupants du bâtiment Gina :

Pr Mario Campone, PU-PH et directeur général de l'Institut de Cancérologie de l'Ouest

Clémence Cornet, fondatrice et CEO de Redeem-Médical

SOMMAIRE :

Communiqué de synthèse	p. 3
Nantes, pôle d'excellence européen sur la santé du futur	p. 6
Gina, lieu totem de « Station S », accueille ses premiers occupants	p. 8
Le quartier de la santé, un écosystème unique en Europe, symbole de l'ambition métropolitaine	p. 11
Acteurs nantais de l'innovation en santé, ils contribuent à l'excellence du territoire	p. 14
Un levier majeur pour soutenir la recherche et l'innovation en santé à Nantes : le fonds d'innovations en santé globale	p. 16
L'appel à expérimenter pour accompagner les nouveaux usages en santé globale	p. 18
La santé au cœur de l'action publique métropolitaine	p. 20

Communiqué de synthèse

Nantes, le 19 juin 2024

L'inauguration de Gina, lieu totem de Station S, concrétise l'ambition de Nantes Métropole et ses partenaires de devenir un pôle d'excellence européen en santé du futur

Nantes Métropole fait de la santé globale un enjeu stratégique pour le territoire et ses habitants et prend en compte cette priorité fondamentale dans l'ensemble de ses politiques. Afin de favoriser l'émergence et la réussite des projets d'innovation santé, elle porte, avec le CHU de Nantes, Nantes Université, Atlanpole, Atlanpole Biotherapies et la CCI Nantes St-Nazaire, la création d'un archipel d'innovation implanté au cœur du quartier de la santé. L'archipel « Station S » vise à offrir à l'horizon 2030 aux soignants, aux chercheurs et aux entreprises un parcours complet, de l'amorçage de projet sur l'île de Nantes, au stade d'industrialisation au sein du bioparc à Saint-Herblain. Jeudi 19 juin 2025, les partenaires de ce projet ont inauguré collectivement le bâtiment Gina, lieu totem de « Station S », qui accueille ses premiers occupants.

La santé est l'une des préoccupations majeures et quotidiennes des citoyennes et citoyens. Nantes Métropole fait de la santé globale, au sens de l'OMS (« un état de complet bien-être physique, mental et social »), un enjeu stratégique pour le territoire et ses habitants. S'appuyant sur ses forces historiques et ses partenaires, elle ambitionne de devenir un pôle d'excellence européen en santé du futur et un démonstrateur de la ville santé et bien-être.



Copyright : Patrick Garçon – Nantes Métropole

Afin de favoriser la croissance de l'écosystème d'innovation santé et la réussite des projets, Nantes Métropole souhaite offrir aux soignants, aux chercheurs et aux entreprises un **parcours complet, de l'incubation de projet par Atlanpole, au stade d'industrialisation au sein du futur bioparc à Saint-Herblain (Laennec)**. Avec ses partenaires, Nantes Métropole entend ainsi contribuer à l'effort national de réindustrialisation et de souveraineté sanitaire.

A l'horizon 2030, cette ambition se structure autour de deux pôles, **composantes du projet « Station S »** :

- **Un archipel d'innovation en santé de 30 000 m²** au sein du quartier de la santé, permettant l'incubation de projets et solutions innovantes en santé ;
- **Un bioparc de 100 000 m²** à Saint-Herblain, permettant l'industrialisation de la filière.

Pour porter ce projet ambitieux, Nantes Métropole s'appuie sur ses **partenaires stratégiques en matière d'innovation en santé : le CHU de Nantes, Nantes Université, l'incubateur régional Atlanpole, le pôle de compétitivité Atlanpole Biotherapies qui anime la filière santé du Grand Ouest et la Chambre de Commerce et d'Industrie Nantes St-Nazaire**, avec le soutien de l'État et de la Région Pays de la Loire.

Le projet « Station S » permettra à terme d'**héberger 1 000 acteurs** (chercheurs, entrepreneurs, professionnels du soin...) au sein du quartier de la santé. En réunissant, sur un même quartier, soignants, étudiants, chercheurs et entrepreneurs, l'objectif est de soutenir et permettre l'accélération de projets innovants en santé, au plus près des besoins des patients.

L'inauguration le 19 juin 2025 de Gina, lieu totem de « Station S », est une étape importante qui concrétise cette ambition. Sur **6 étages**, ce bâtiment de **5 500 m²** propose des bureaux et des ateliers répondant aux

besoins des entreprises émergentes de la santé de demain. Depuis ce mois de juin, les premiers occupants de Gina s'installent et commencent l'aménagement de leurs nouveaux locaux. **A ce jour, 32 acteurs ont confirmé leur installation au sein de Gina.**

Outre l'**hôtel d'entreprises de Nantes Métropole**, Gina connectera l'excellence en accueillant également la **Fabrique de l'innovation en santé® du CHU de Nantes** (promue en partenariat avec Nantes Université dans le cadre du Pôle Universitaire d'Innovation), incluant le **Hall Santé**, les incubateurs spécialisés en santé, les associations, les pôles de compétitivité et services dédiés à l'innovation en santé.

Pour nourrir et consolider la dynamique d'innovation en santé sur le territoire, Nantes Métropole dispose d'autres leviers, en particulier le **fonds d'innovation en santé globale et l'appel à expérimentations en santé globale**. Qu'ils soient portés ou accompagnés par Nantes Métropole et ses partenaires, de nombreux projets, ainsi que des « pépites » nantaises, témoignent de l'excellence du territoire en matière d'innovation en santé.

Cette dynamique d'innovation et de développement économique accompagne l'ambition de Nantes Métropole d'être un territoire faisant de la santé un enjeu stratégique. **La Métropole investit pour cela dans un système de soins alliant offre de santé d'excellence et en proximité dans les quartiers** (avec notamment le développement de maisons et centres de santé, comme par exemple à Nantes : Bellevue en 2022, au Breil en 2023, Nantes Nord en 2024 et dans le quartier Bottière prochainement). Elle **prend en compte cet enjeu fondamental dans l'ensemble de ses politiques pour créer un environnement favorable à la santé**, notamment à travers un Contrat local de santé voté en Conseil métropolitain le 4 avril 2025 qui s'inscrit dans la suite de sa première politique de santé publique métropolitaine adoptée en juin 2023.



« A Nantes, on invente la santé de demain ! C'est sur notre territoire que s'inventent les vaccins contre le cancer du poumon ou le chikungunya. Je suis particulièrement fière d'inaugurer aujourd'hui, avec l'ensemble de nos partenaires, Gina, un nouvel espace dédié à l'innovation en santé situé au cœur du quartier de la santé, avec le nouvel hôpital et le campus santé. Cette première brique de Station S, l'archipel nantais de l'innovation en santé, témoigne de l'ambition portée collectivement afin d'accompagner toutes les innovations, du laboratoire à l'usine de production, de placer notre métropole au premier rang des territoires français et européens en matière de santé et d'innovation tout comme de contribuer à l'effort national en matière de souveraineté et de réindustrialisation de la filière santé en France. »

Johanna Rolland, maire de Nantes, présidente de Nantes Métropole, présidente d'Atlantpole

« Gina est la marque de l'engagement exemplaire de notre territoire en matière d'innovation au service de la santé. Ici à Nantes, avec Nantes Métropole, Nantes Université et l'ensemble des acteurs de l'innovation (hospitaliers, chercheurs, étudiants, entrepreneurs, industriels, associations et patients), nous construisons un projet d'avenir pour le territoire. Au cœur du quartier de la santé, en proximité immédiate du nouvel hôpital, la Fabrique de l'innovation en santé®, et ses espaces dédiés à notre offre de service au sein de Gina, permettra aux professionnels du CHU de Nantes et à leurs partenaires de faire encore plus facilement ce pas de côté, pour penser et développer les solutions en santé de demain au bénéfice des patients et de la population nantaise et ligérienne. »

Philippe El Saïr, directeur général du CHU de Nantes



« Ce campus d'innovation est révélateur de la dynamique en santé du territoire nantais à laquelle Nantes Université, labellisée I-Site, contribue activement. En proximité du CHU, des laboratoires en santé et du futur campus Franceline Ribard, Gina favorisera le transfert et l'industrialisation de la recherche vers la société et le monde socio-économique. La Fabrique de l'innovation, promu par le pôle universitaire d'innovation, va aussi conforter la culture de l'innovation au sein de nos communautés en développant l'expérimentation et l'innovation participative. »

Frédéric Jacquemin, vice-président Innovation et partenariats, I-Site de Nantes Université

« En fédérant et en animant sur un même lieu les laboratoires de R & D d'entreprises privées, des start-ups qui innovent dans la santé numérique, et des structures d'accompagnement à l'innovation, Gina va permettre à l'écosystème Santé du territoire d'échanger, d'incuber et de développer de nouveaux projets. Véritable hub d'innovation, accélérateur et vitrine de notre écosystème Santé, Gina constitue la première composante de Station S. Ce futur campus d'innovation permettra de faire rayonner à l'international notre territoire et sa filière Santé du Futur »



Yann Trichard, président de la CCI Nantes St-Nazaire



« Depuis sa création, Atlanpole Biotherapies est un pilier d'excellence et d'innovation en santé dans le Grand Ouest. Notre ambition est de massifier et d'étendre la R&D sur un territoire élargi, pour renforcer la compétitivité et l'attractivité de la filière santé. En diversifiant nos axes stratégiques - biotechs, medtechs, numérique et prévention - nous préparons l'industrialisation des innovations qui transformeront la prise en charge des patients. Ce nouveau bâtiment totem, Gina, est une première étape pour créer une masse critique de 1 000 chercheurs start-upers, autour du nouveau CHU et symbolise notre engagement collectif à faire du Grand Ouest un leader européen de la santé. »

Franck Grimaud, président d'Atlanpole Biotherapies

NANTES, POLE D'EXCELLENCE EUROPEEN SUR LA SANTE DU FUTUR

Préoccupation majeure et quotidienne des habitantes et des habitants, la santé est un enjeu stratégique pour le territoire. Le secteur de la santé est en pleine transition et connaît de profondes évolutions, aussi bien technologiques (data, intelligence artificielle, robotique, biotechnologie...) que du point de vue des usages (parcours de soins, patients experts, médecine 5P). Dans ce contexte, Nantes Métropole, s'appuyant sur ses forces historiques et ses partenaires, ambitionne de devenir un pôle d'excellence européen en santé du futur.

Nantes est reconnue pour son dynamisme, sa capacité à innover et l'excellence de sa recherche académique. Nantes Métropole peut compter sur un écosystème santé riche, fort d'un tissu de PME innovantes, de ses pôles de compétitivité et spécifiquement d'Atlanpole Biotherapies pour la santé.

Pour favoriser la croissance de l'écosystème d'innovation en santé et la réussite des projets, Nantes Métropole souhaite offrir aux soignants, aux chercheurs et aux entreprises un parcours complet, de l'incubation de projet par Atlanpole au stade d'industrialisation. A l'horizon 2030, cette ambition se structure autour de deux pôles, **composantes du projet « Station S »** :

- **Un archipel d'innovation en santé de 30 000 m²** au sein du quartier de la santé, permettant l'amorçage de projets et solutions innovantes en santé jusqu'à la pré-série ;
- **Un bioparc de 100 000 m²** à Saint-Herblain, permettant l'industrialisation de la filière.

Pour porter ce projet ambitieux, Nantes Métropole s'appuie sur ses **partenaires stratégiques en matière d'innovation en santé : le CHU de Nantes, Nantes Université, l'incubateur régional Atlanpole, le pôle de compétitivité Atlanpole Biotherapies qui anime la filière santé du Grand Ouest et la Chambre de Commerce et d'Industrie Nantes St-Nazaire**, avec le soutien de l'État et de la Région Pays de la Loire.

Le projet « Station S » permettra à terme d'**héberger 1 000 acteurs** (chercheurs, entrepreneurs, professionnels du soin...) au sein du quartier de la santé. Doté d'une plateforme de services valorisant tous les acteurs présents sur le territoire et d'espaces facilitant les rencontres et les événements, ce projet a vocation à **réunir et fédérer l'écosystème en place**.

Plusieurs opérations sont d'ores et déjà livrées et investies par les acteurs de la santé :

Nantes Biotech (2 500 m²)

Osé Immunotherapeutics
Remora Biotech France
SAS Gensensor
Aboleris Pharma
Manta
Kicmed

Nantes Bio Ouest Île de Nantes (3 000m²)

Xenothera
I-SEP
Inflectis Biosciences

D'autres opérations sont engagées et seront disponibles prochainement, notamment **Rosa (10 000 m², livraison 2029)**.

L'inauguration le 19 juin 2025 de Gina, lieu totem de « Station S », est une étape importante pour le projet, qui concrétise l'ambition de favoriser l'émergence et l'accélération de projets innovants en santé au plus près des citoyens. L'objectif est de connecter l'excellence et de proposer un lieu accueillant du public et offrant les conditions optimales de développement aux soignants, étudiants, chercheurs et entrepreneurs.

Afin de permettre l'industrialisation de la filière, Nantes Métropole proposera aux industriels plus matures des capacités foncières pour construire leurs usines : **elle mettra en place sur le site Laennec, à Saint-Herblain, un bioparc de 100 000 m² dédié à ces entreprises de la filière des healthtech**. Elle entend ainsi contribuer à l'ambition nationale de souveraineté sanitaire et de réindustrialisation du pays.

A Saint-Herblain, l'hôtel d'entreprises de Nantes Métropole Bio Ouest Laennec (1 500 m²) accueille déjà Naogen Pharma, Atonco, Biomatlante et ZENI. Le bioparc accueille déjà des entreprises en santé, comme Chelatec, Valneva, Naobios et Atlanta (maison mère de 3 filiales Atlantic Bone Screen, Atlanchim Pharma, et Atlanthera), ainsi qu'un pôle santé composé du CHU de Nantes, de l'Institut de Cancérologie de l'Ouest, du GIP ARRONAX et de l'Établissement Français du Sang.

La présence d'infrastructures de recherche de classe mondiale dans le domaine de la santé attire à la fois des startups et de grandes entreprises sur notre territoire

Depuis 2008, le GIP ARRONAX est un institut de recherche labellisé Équipex, spécialisé en radiochimie et en oncologie. Il exploite l'un des cyclotrons les plus puissants d'Europe (un cyclotron de 70 MeV) ainsi qu'un second cyclotron de 18 MeV, partagé à 50 % avec le groupe CURIUM. Le GIP ARRONAX collabore avec des acteurs industriels majeurs, tels que Novartis, Ipsen, IBA, Bracco, Blue Earth, Orano, Eckert & Ziegler, Telix Pharma, ainsi qu'avec des startups locales et régionales comme Chelatec, Porsolt, Naogen Pharma et Atonco. La légitimité du soutien de Nantes Métropole à la filière radiopharmaceutique repose sur l'excellence de la recherche académique véhiculée par des chercheuses et chercheurs de renommée internationale.

Bientôt un nouveau site de production implanté par les sociétés Framatome Healthcare et IBA sur le bioparc de Saint-Herblain

Les sociétés Framatome Healthcare et IBA ont annoncé ce 16 juin 2025 leur décision d'installer à Saint-Herblain, sur le bioparc, un nouveau site de production d'Astate-211. Ce radioisotope très prometteur fait actuellement l'objet d'études pour son potentiel dans les thérapies en oncologie. Après l'inauguration du cyclotron Arronax au printemps 2025 et l'installation prochaine de la société Curium, cette nouvelle implantation vient confirmer l'excellence de la filière nantaise de médecine nucléaire et l'attractivité du bioparc de Saint-Herblain. Elle conforte l'ambition portée par Nantes Métropole et ses partenaires de Station S d'accompagner les projets d'innovation santé, de leur incubation au stade d'industrialisation.

GINA, LIEU TOTEM DE « STATION S », ACCUEILLE SES PREMIERS OCCUPANTS

Au cœur du quartier de la santé sur l'île de Nantes, l'inauguration de Gina marque le lancement concret de l'archipel d'innovation en santé sur l'île de Nantes. Pensé comme un hub pour connecter l'excellence, Gina incarne l'ambition de structurer un écosystème favorisant l'émergence de solutions au service de la santé globale en biotech, medtech, santé numérique, prévention et foodtech.

Depuis ce mois de juin 2025, les premiers occupants de Gina s'installent dans leurs nouveaux locaux.

A ce jour, 32 acteurs ont confirmé leur installation au sein de Gina :

- Nantes Métropole
- CHU de Nantes
- Nantes Université
- French Care Pays de la Loire
- Resah
- Tronico
- Redeem Medical
- Atlanpole
- Atlanpole Biotherapies
- Images & Réseaux
- Incubateur IMT Atlantique
- Incubateur Centrale Audencia Nantes Université
- ADN Ouest
- SINNRJ
- EPOCA
- Gérontopole
- ICO Impulse
- Other Health
- Kaer Labs
- RDVB
- Lowpital
- TGS France
- Kicmed
- Ines France
- Deep Color Imaging
- Clever Cloud
- Beo Healthcare
- Good & tag
- Alliance4U
- BJYS
- Quore Tech
- France Care



Copyright : Patrick Garçon – Nantes Métropole

① Un hôtel d'entreprises pour accélérer la mise sur le marché de solutions pensées au plus près des besoins des patients

Dès 2025, l'hôtel d'entreprises de Nantes Métropole permet d'accueillir au plus près du CHU de Nantes, dans **1 500 m² d'espaces comprenant bureaux et ateliers**, startups, PME, ETI, grands comptes, incubateurs spécialisés en santé, associations, pôles de compétitivité et services dédiés à l'innovation en santé. Ce dispositif vise ainsi à **accélérer la mise sur le marché de solutions pensées au plus près des besoins des patients**.

L'hôtel d'entreprises propose une **offre immobilière flexible et accessible**, avec des bureaux de 10 à 140 m² à loyers modérés, accompagnée de **services partagés** (salles de pause, kitchenette, espaces détente, salles de réunion, espaces visio, showroom, studio d'enregistrement, salle événementielle de 120 places...).

② Une offre de service pour accompagner les innovations en santé : La Fabrique de l'innovation en santé®

Conçue pour promouvoir et accélérer le développement de solutions innovantes, la Fabrique de l'innovation en santé® est une offre de service qui s'adresse à la fois aux entrepreneurs, aux professionnels de l'hôpital (infirmiers, aides-soignants, médecins, techniciens...) et aux étudiants et chercheurs du Pôle Universitaire d'Innovation (PUI) Nantes Université. Elle propose un accompagnement sur mesure, de l'idée jusqu'à la mise sur le marché, pour amener l'innovation au plus proche du patient. Portée par le CHU de Nantes, cette offre a été développée avec Nantes Université dans le cadre du PUI et de sa filière santé. Implantée au cœur du futur quartier de la santé, entre le nouvel hôpital, le campus santé Franceline Ribard et l'institut de recherche IRS 2020, elle s'intègre ainsi à un écosystème dynamique favorisant les synergies entre les acteurs de l'innovation au service de la santé de demain.

La Fabrique de l'innovation en santé® est une offre co-construite avec les partenaires du CHU de Nantes : la centrale d'achat du Resah (accès au marché des innovations), la French Care en Pays de la Loire, Atlanpole, Atlanpole Biotherapies et la Chambre de Commerce et d'Industrie Nantes-St Nazaire. D'autres partenariats sont en cours d'étude comme avec l'Ecole de design Nantes Atlantique.

Des espaces dédiés au développement de l'innovation en santé

Au sein de Gina, différents espaces de la Fabrique de l'innovation en santé® seront installés sur près de 700 m² :

- Espace de créativité : pour transformer son besoin en idée ;
- Espace de formation : pour acculturer et former à la conduite de projets innovants ;
- Espace de prototypage : pour se projeter grâce à des maquettes physiques et ou virtuelles ;
- Espace IA et numérique : paillasse numérique pour développer des algorithmes, des applications numériques, des jumeaux virtuels ;
- Espace de simulation : pour simuler les environnements hospitaliers et domiciles.



Copyright : Patrick Garçon – Nantes Métropole

Également installés au sein du premier étage du bâtiment Gina sur près de 150 m², **un espace piloté par le Hall Santé du CHU de Nantes en partenariat avec la Direction santé publique de Nantes Métropole**, permettra de renforcer la prévention et la promotion de la santé auprès des patients et de leur entourage et à favoriser l'innovation en prévention, tout en s'inscrivant dans la dynamique santé globale portée par la métropole.

60 projets d'innovation bénéficient déjà d'un accompagnement par les professionnels du département innovation et développement du CHU

2 exemples dans le cadre de la Fabrique de l'innovation en santé® :

- **Le projet Emy**, projet financé et accompagné par le dispositif tiers-lieux d'expérimentation et dont l'objectif est la validation d'un parcours de soin innovant basé sur EMY (entreprise FIZIMED), dispositif médical permettant une rééducation du périnée à domicile ;
- **L'outil EPOCA** : lauréat de l'appel d'offres innovation du CHU, EPOCA est une solution de télémédecine humaine et connectée qui permet aux patients un maintien sur-mesure et sécurisé au domicile après une chirurgie digestive.

③ Un soutien aux entreprises à tous les stades de maturité technologique, au service de la biotech, la medtech, le numérique en santé, la prévention et la foodtech

Gina est aussi un **lieu d'animation, de rencontre et de visibilité pour la filière santé** : concours d'innovation, hackathons, pitches, formations, séminaires, webinaires, réseautage B2B... Tout est pensé pour favoriser l'hybridation, le passage à l'échelle et les investissements. Un espace de démonstration valorise les innovations locales au service de la santé globale.

En lien avec les établissements d'enseignements supérieurs, les pôles de compétitivité et les accélérateurs régionaux, Gina offre un **accompagnement personnalisé pour tous les niveaux de maturité technologique dans les domaines de la biotech, de la medtech, du numérique en santé, de la prévention et de la foodtech**. Cet appui s'étend du laboratoire à l'usine, avec une expertise complète sur :

- Le financement et l'investissement ;
- La création et le développement d'entreprise ;
- Licensing, PI, stratégie marché et export ;
- L'industrialisation, la réglementation, préclinique et clinique.

L'Institut de Cancérologie de l'Ouest (ICO), centre intégré de recherche et de soins, et son accélérateur « **Impulse by ICO** », permet de compléter l'offre de service aux entreprises de l'innovation en santé au sein de Gina. Ce dispositif inédit donne les moyens aux entreprises innovantes de dé-risquer leur développement, de renforcer leurs avantages compétitifs et de sécuriser leur accès au marché à travers 5 programmes clés (mise à disposition d'expertise, expérimentation en vie réelle, accès aux entrepôts de données de santé et projet sur données RWE, investissement, développement de nouveaux modèles précliniques...). Son action repose sur des programmes dédiés dans tous les domaines de l'innovation en oncologie (santé numérique et IA, biotechnologies et diagnostics, dispositifs médicaux et alimentation santé).

Le **Gérontopôle des Pays de la Loire**, acteur fédérateur de l'écosystème régional au service du vieillissement actif et en bonne santé, s'implante dans Gina et rassemble les acteurs de la santé, du médico-social, du monde associatif, de la recherche et des entreprises autour d'un objectif commun : **favoriser l'innovation pour un vieillissement en santé**. En intégrant pleinement les personnes âgées dans ses actions, grâce à son Club Régional des Usagers, un espace d'expression, de co-construction et de dialogue permet de garantir que les innovations répondent réellement aux attentes et besoins des premiers concernés. Le Gérontopôle s'inscrit ainsi comme un catalyseur de synergies et un accélérateur de solutions durables sur le territoire de Nantes Saint-Nazaire, reconnu pour son engagement en faveur de la santé et de la silver économie.

④ Un bâtiment bas carbone répondant aux besoins des entreprises émergentes de la santé de demain

Le bâtiment Gina offre sur 6 étages 5 500 m² de bureaux, d'ateliers, de restaurant et de parking répondant aux besoins des entreprises émergentes de la santé de demain.



Copyright : Patrick Garçon – Nantes Métropole

Afin d'offrir aux occupants les meilleures conditions de travail, plusieurs niveaux du bâtiment bénéficient d'une terrasse accessible, avec une forte présence du végétal. Des espaces en double hauteur reliés à chacune d'entre elles ainsi qu'une cour commune au rez-de-chaussée permettent de créer des espaces de convivialité propices aux échanges.

Pour sa construction, le projet bas carbone s'inscrit dans une logique de frugalité et s'articule autour de quatre matériaux : le bois, la terre cuite, le métal et le béton. Il est raccordé au réseau de chaleur urbain et les eaux de pluie sont récupérées pour les sanitaires. La toiture accueille des panneaux solaires raccordés au « smart grid » (réseau intelligent) déployé à l'échelle du quartier, permettant aux

occupants qui le souhaitent de bénéficier d'une électricité locale à un coût maîtrisé.

Ce programme, dont la construction a débuté en mars 2023, a été développé par Novapole Immobilier et Loire Océan Développement, avec le soutien de la Banque des territoires (architectes : Beal & Blanckaert).

Un appui au quotidien pour aider au développement et à l'ancrage territorial des entreprises

- **Un accompagnement par Atlanpole Biotherapies**

Pôle de compétitivité qui anime la filière santé du Grand Ouest, Atlanpole Biotherapies regroupe plus de 220 membres autour de ses axes structurants que sont la biotech (incluant l'immunothérapie, la médecine nucléaire et la médecine régénérative), medtech, e-santé et prévention.

- **Un « Club Business Santé » porté par la CCI Nantes St-Nazaire**

Le Club Business Santé réunit des entreprises métropolitaines de la filière pour les aider à développer leur activité. A travers l'animation de différents temps collectifs, il aide les entreprises à se développer de manière collective en favorisant l'inter-connaissance et le partage d'expériences. Le Club Business Santé fédère plus de 150 membres, parmi lesquels 130 entreprises et établissements de santé qui viennent notamment présenter, partager et faire challenger leurs projets d'innovation à l'occasion des Rencontres Innovation Santé co-organisées avec le CHU et Atlanpole Biotherapies.

LE QUARTIER DE LA SANTE, UN ECOSYSTEME UNIQUE EN EUROPE, SYMBOLE DE L'AMBITION METROPOLITAINE

L'implantation de l'archipel d'innovation santé au sein du quartier de la santé témoigne de l'ambition de ce lieu. Le quartier de la santé, situé sur l'île de Nantes, est un projet unique, d'envergure européenne. Co-construit par des partenaires engagés, il est constitué de quatre composantes :

- Le futur **nouvel hôpital** : 230 000 m², 13 bâtiments. Plus grand projet hospitalier français ;
- Le futur **IRS 2020**, un institut de recherche en santé situé au cœur du futur hôpital, qui fait l'objet d'un cofinancement Etat – Région des Pays de la Loire – Nantes Métropole et Union européenne (Feder) ;
- Le futur **campus santé Franceline Ribard** dont la Région est maître d'ouvrage. Composé des facultés de santé et des formations paramédicales (infirmier...), il accueillera près de 7 000 étudiants ;
- Les bâtiments **Gina, Nantes Biotech, Nantes Bio Ouest îles de Nantes, le futur Rosa** et les autres bâtiments de l'archipel d'innovation en santé « Station S ».



Copyright : Julien Gazeau

Le CHU de Nantes est un des membres fondateurs de l'établissement d'enseignement expérimental (EPE) « Nantes Université ». Créé en 2022, dans le cadre de l'I-site NEXt*, label d'excellence reconnu à l'international, il fonde sa stratégie scientifique sur deux axes majeurs : la santé et l'industrie du futur. La proximité géographique permise par le futur quartier de la santé entre les différents acteurs de Nantes Université (hôpital, université, laboratoires de recherche...) favorisera le développement de projets de recherche et d'innovation s'inscrivant au cœur de ces deux axes.

Au total, il s'agit d'un **projet de 1,5 milliard d'euros, positionnant Nantes en tête des plus gros investissements européens actuels au service de la santé globale.**

**l' I Site Next :*

Créée en janvier 2022, Nantes Université réunit plusieurs établissements (Université de Nantes, Centrale Nantes, CHU, INSERM, EBANSN, ENSA Nantes, IRT Jules Verne) autour d'un projet commun : proposer un nouveau modèle universitaire alliant excellence, exigence et lien social.

Au cœur de cette alliance, le projet NEXt (Nantes Excellence Trajectory), labellisé I-Site, vise à renforcer l'excellence scientifique autour de deux axes : santé du futur et industrie du futur. Il favorise la collaboration entre disciplines, notamment entre santé, ingénierie et sciences humaines, pour répondre aux défis technologiques et sociétaux, en intégrant des enjeux comme l'intelligence artificielle

① Le nouvel hôpital, socle du quartier de la santé

À **horizon 2027**, le nouvel hôpital regroupera, sur un site unique, les activités de court séjour (médecine, chirurgie, obstétrique) nécessitant l'accès à un plateau technique (bloc opératoire et imagerie) de haut niveau, aujourd'hui réparties entre deux sites (l'Hôtel-Dieu et l'hôpital Nord Laennec), et un Institut de Recherche en Santé (IRS 2020).



Copyright : Julien Gazeau

Sa construction représente **une opportunité de bâtir un lieu de soin, d'enseignement et de recherche à la hauteur des ambitions de la médecine de demain**. Il proposera, aux patients comme aux professionnels, un environnement moderne, connecté, écologique et confortable.

Ce projet constitue une occasion exceptionnelle de repenser l'hôpital de demain pour :

- simplifier les circuits des patients au sein de l'hôpital et leur offrir les meilleures conditions d'accueil,
- proposer des conditions de travail améliorées pour les professionnels,
- garantir un accès au progrès médical le plus avancé.

Le nouvel hôpital en chiffres

1 527 lits et places (sur l'île de Nantes)
+10% de capacité en soins critiques
+ de 90% de chambres individuelles avec douche privative (contre 35% aujourd'hui)
57 salles au sein du bloc opératoire
64% de séjours en ambulatoire
 Moins **30%** de consommation d'énergie par rapport à l'existant
 Desservi par **3** nouvelles lignes de transport

② Campus santé Franceline Ribard : un projet de formation initiale et continue pluridisciplinaire et innovant

Le campus santé Franceline Ribard (du nom d'une femme pionnière de la médecine), **accueillera à l'horizon 2031, 6 900 étudiants et élèves en formation dans plusieurs disciplines en santé et social**. Il s'inscrit dans une démarche innovante au service des étudiants et élèves en formation initiale, ainsi que des personnels de santé dans le cadre de la formation continue et répond aux défis contemporains, en intégrant une vision globale de la santé : physique, mentale et sociale.

Le campus santé Franceline Ribard repose sur une approche multidisciplinaire, **facilitant les interactions entre les différentes professions médicales, paramédicales et sociales** pour une meilleure coordination des parcours de soins et une meilleure prise en charge des patients et usagers. Les étudiants de formations médicales (médecin, dentiste, pharmacien, sage-femme), paramédicales (infirmier, manipulateur radio, masseur-kinésithérapeute, pédicure-podologue, aide-soignant, auxiliaire de puériculture, ambulancier) ou sociales (accompagnant éducatif et social) seront en effet regroupés sur un lieu unique.



Copyright : AIA Life Designers
 + C.F. Møller, architectes

L'équipement respectera l'identité et les spécificités de chaque structure, tout en proposant des **espaces de vie et d'apprentissages communs et flexibles**, comme le **plateau de simulation en santé**, qui permettra la réalisation d'exercices pluriprofessionnels de mise en situation.

Soutenu par l'Etat, Nantes Métropole, la Région Pays de la Loire, l'Union Européenne, Nantes Université et le CHU, le coût de ce projet s'élève à **274,63 millions d'euros**.

③ Un quartier bien desservi par les transports en commun

Avec l'arrivée des lignes de tramway 6 et 7, le développement des nouvelles connexions et transports transforme en profondeur les mobilités sur le futur quartier de la santé. Ces nouvelles infrastructures accompagneront l'arrivée des étudiants, enseignants, chercheurs, soignants et salariés des entreprises, en offrant des liaisons fluides entre Rezé, La Chapelle-sur-Erdre et Saint-Herblain.

En complément, la **future ligne 8 de busway**, reliant Bouguenais à Doulon, traversera l'île d'ouest en est et desservira le quartier de la santé. Avec ces nouvelles lignes et le **prolongement de la ligne C9**, le quartier sera accessible en moins de 10 minutes depuis la gare ou le sud Loire.

Pour les **cyclistes**, le quartier de la santé sera également facilement accessible grâce aux aménagements prévus sur les axes principaux, notamment celui reliant le pont Anne de Bretagne et le pont des Trois Continents.

4 parkings permettront enfin de stationner à proximité du quartier de la santé : Lisa, Les Nefs, QHU, Les Machines.

ACTEURS NANTAIS DE L'INNOVATION EN SANTE, ILS CONTRIBUENT A L'EXCELLENCE DU TERRITOIRE

Les avancées concrètes et réussites des entreprises nantaises illustrent l'excellente dynamique de l'écosystème d'innovation santé de notre territoire. En voici quelques exemples.

Redeem Médical structure la première filière nationale de reconditionnement des dispositifs médicaux

Grâce à un maillage territorial de collecte en forte croissance et une mobilisation inédite des acteurs de santé - industriels, distributeurs, établissements et usagers - l'entreprise déploie un modèle industriel circulaire unique en Europe, avec un premier axe stratégique centré sur les orthèses. Alliant impact écologique, performance économique et accessibilité aux soins, Redeem Médical pose les bases d'un système de santé plus durable, tout en anticipant jusqu'à 54 millions d'euros d'économies annuelles pour la Sécurité sociale d'ici 2028.

Octopize, startup spécialisée dans l'anonymisation des données

Octopize est une startup deeptech spécialisée dans l'anonymisation via sa méthode brevetée avatar, qui génère des données de synthèse anonymes conformes RGPD. Reconnue dans la santé, elle étend son expertise aux secteurs comme les télécoms, la défense ou les collectivités, avec le soutien de partenaires tels que Thales, La Poste, ou GICAT. Octopize vient de lancer une nouvelle interface, plus rapide, simple et puissante, pour libérer les usages des données sensibles, en toute confiance et s'attaque désormais au marché anglo-saxon.

Lyv Healthcare, acteur pionnier des thérapies numériques engagé dans la santé des femmes

En combinant rigueur scientifique et expérience des patientes, Lyv conçoit des solutions technologiques avec l'ambition de changer la vie de millions de femmes, confrontées à des parcours de soin lacunaires. Sa première innovation, Lyv Endo®, est un Dispositif Médical Numérique (DMN) à visée thérapeutique. Pensé pour accompagner les personnes atteintes d'endométriose, Lyv Endo®, démocratise l'accès aux soins de support et méthodes d'auto-gestion des symptômes, pour améliorer la qualité de vie.

Lyv a levé 2,6 millions d'euros fin 2024 pour accélérer son développement : réaliser une étude clinique d'ampleur et obtenir une prise en charge par l'assurance maladie pour mettre sa solution dans les mains du plus grand nombre de personnes.

OSE Immunotherapeutics, à la pointe des traitements en immuno-oncologie et en immuno-inflammation

OSE Immunotherapeutics développe des traitements innovants en immuno-oncologie et en immuno-inflammation. La Société collabore avec des institutions académiques et des sociétés pharmaceutiques pour développer des programmes précliniques et cliniques. Ses deux actifs les plus avancés en clinique sont Tedopi®, un vaccin thérapeutique contre le cancer développé dans le cancer du poumon, et Lusvertikimab, un anticorps monoclonal anti-IL-7R, développé dans la rectocolite hémorragique.

La Société est basée à Nantes et à Paris, et est cotée sur Euronext Paris.

Biofortis, spécialiste de la conduite de projet pour accélérer la recherche scientifique

Le groupe Biofortis est une CRO (Contract Research Organization, c'est-à-dire entreprise qui effectue de la recherche pour des tiers) spécialisée dans la conduite de projet de recherche pour les industries agroalimentaire, pharmaceutique et cosmétique. Fort de plus de 20 ans d'expérience, avec des sites à Nantes, Paris et Berlin, le groupe assure la conduite d'essais cliniques, la collecte et l'analyse des échantillons biologiques, la gestion et l'analyse des données et l'accompagnement réglementaire afin d'accélérer les projets scientifiques.

Lowpital, spécialiste des méthodes d'innovation collaborative pour le secteur de la santé

Lowpital accompagne depuis 2018 les leaders du changement du secteur de la santé. Spécialisée dans les méthodes d'innovation collaborative (comme le design thinking), l'agence compte déjà plus de 60 clients (institutions publiques, établissements de santé, industriels, startups, mutuelles...). Au-delà du conseil et des formations qui constituent son cœur d'activité, Lowpital démocratise les enjeux de la santé via son podcast

"Les Transformateurs" et des événements créatifs ouverts à tous. En 2025, Lowpital a lancé sa première formation en e-learning, pour les managers de santé souhaitant se former au design thinking.

Atlanta, spécialiste de la recherche et développement de médicaments axée sur les maladies osseuses et les traitements contre le cancer des os

Atlanta est la maison mère de 3 filiales :

Atlantic Bone Screen conduit des projets de recherche précliniques en inflammation, en oncologie et en ostéoarticulaire, grâce à des modèles précliniques in vitro et in vivo validés et éprouvés, des prestations en histologie de haute qualité et des techniques de pointe mises au profit de l'innovation.

Atlanchim Pharma propose à ses clients une solution à leurs besoins en synthèse à façon de petites molécules à l'échelle du laboratoire (mg au g). Le laboratoire intervient dans la recherche de nouvelles molécules organiques pour les secteurs de la santé, de l'agroalimentaire, de la cosmétique ou de la biotechnologie.

Atlantéra a mis au point une nouvelle technologie permettant de cibler des principes actifs au niveau de l'os. La société développe actuellement une molécule pour le traitement des tumeurs osseuses rares de l'enfant.

Doctolib, acteur majeur du numérique en santé, installe son second siège français à Nantes en septembre prochain



Copyright : Doctolib

Depuis 2013, Doctolib est devenu un acteur majeur de la santé pour 400 000 soignants et 80 millions de patients à travers l'Europe. Grâce à une suite logicielle innovante, Doctolib simplifie le travail des praticiens et propose des solutions cliniques avancées, parmi lesquelles le dossier numérique du patient, l'aide au diagnostic et la gestion des prescriptions, ainsi que des solutions de gestion de la patientèle pour l'agenda, la téléconsultation et l'optimisation du cabinet.

Pour les patients, Doctolib est un partenaire de santé qui les aide à accéder aux soins de manière simple, sécurisée et proactive. L'entreprise compte 2 900 salariés répartis dans plus de 30 villes.

Le pôle nantais est stratégique pour Doctolib, avec à la fois des équipes dédiées au service de ses utilisateurs, mais aussi au développement de nouvelles solutions innovantes, ainsi que des équipes responsables de la relation avec les acteurs en santé clés de la région.

L'ouverture des nouveaux bureaux nantais sur l'îlot de Bergeron est prévue pour le mois de septembre 2025, et une inauguration officielle aura lieu en octobre. Ces nouveaux bureaux sont centrés autour des utilisateurs de Doctolib, patients et soignants, avec notamment un lab d'innovation et un cabinet médical intégré.

Ils accueilleront des équipes opérations (service client), tech & produit, commerciales, marketing et RH.

En chiffres :

438 collaborateurs travailleront à Nantes, dont 130 dans les équipes tech & product

Surface des futurs bureaux : 7 000 m²

UN LEVIER MAJEUR POUR SOUTENIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION EN SANTE A NANTES : LE FONDS D'INNOVATION EN SANTE GLOBALE

Pour nourrir et consolider la dynamique d'innovation en santé sur le territoire et favoriser l'excellence des projets nantais, **Nantes Métropole dispose d'autres leviers, notamment le fonds d'innovation en santé globale**. Lancé au printemps 2020, en lien avec la Région Pays de la Loire, le fonds d'innovations en santé a permis ces 5 dernières éditions de soutenir 47 projets d'innovation en santé pour un montant total de 3,4 M€. Les retombées économiques directes pour le territoire sont estimées à près de 90 M€.

L'approche élargie à la « santé globale » a favorisé la diversité des projets, au-delà de la deeptech et de la recherche en santé, pour soutenir des initiatives qui contribuent à améliorer la vie quotidienne des habitantes et des habitants dans des domaines essentiels, comme par exemple :

Prévention et diagnostic amélioré :

- BIOMADVANCED Diagnostics (2021) a lancé un kit de diagnostic pré-transplantation, permettant des greffes plus sûres au CHU de Nantes.
- GenSENSOR (2023) optimise la production de thérapies géniques grâce à des capteurs de données biologiques, anticipant des traitements de pointe pour les malades chroniques.

Santé mentale et inclusion sociale :

- Le Nez à l'Ouest (2024) étudie scientifiquement l'effet des clowns professionnels sur les résidents Alzheimer en EHPAD, une alternative non médicamenteuse aux troubles anxieux.
- Stimulab (2024) a déployé un programme expérimental d'accès aux soins pour les personnes éloignées de l'emploi (sortants de prison, personnes en situation de handicap, etc.), avec l'ARS, CHU et ICO.

Autonomie et maintien à domicile :

- EOMAIA (2023) a conçu une solution facilitant l'allaitement des prématurés, avec un fort impact sur les jeunes mères et le développement des enfants.

Amélioration des parcours de soins :

- EPOCA (2024) teste à Rezé un service de télésurveillance post-opératoire, avec un potentiel de déploiement à grande échelle.

Accessibilité à l'innovation pour des publics vulnérables :

- Orthopus (2021) a conçu un bras articulé pour les personnes en situation de handicap moteur.
- LABAA (2023) a développé un fauteuil thérapeutique adapté aux personnes autistes, combinant ergonomie et sécurité.

Réponses locales aux enjeux globaux :

- OSE Immunotherapeutics, Xenothera, Affilogic, et le CHU de Nantes (2020–2021) ont contribué à la réponse locale à la crise Covid, en développant des traitements, des outils de suivi (ARGOS), et des plateformes d'open innovation comme le Hall Santé.
- REDEEM Médical (2023) développe une filière locale de revalorisation des orthèses usagées, croisant santé et transition écologique.

Nantes Métropole a relancé en 2025 l'appel à projets pour le fonds d'innovation en santé globale. Les projets soutenus seront connus à l'automne 2025.

Les projets sélectionnés devront intégrer les principes de la charte métropolitaine de la donnée, qui pose des engagements en matière d'éthique, de confiance, de transparence, de sobriété, d'innovation et de collaboration. Enfin, pour les projets ayant une composante « intelligence artificielle » il est demandé aux porteurs de projets d'être en cohérence avec les sept critères de la « boussole IA » de Nantes Métropole, pour une utilisation de l'Intelligence Artificielle dans un cadre restreint et de confiance.

Les acteurs témoignent de l'impact positif du fonds d'innovation en santé globale sur le développement de leur activité

« L'aide reçue en 2023 a été un véritable levier pour le développement de notre fauteuil thérapeutique à destination des personnes avec des troubles du spectre de l'autisme. Elle nous a permis d'accélérer nos démarches en propriété intellectuelle, avec le dépôt de notre premier brevet à l'international et a favorisé l'obtention de financements complémentaires. »

Alexia Audrain - Fondatrice et dirigeante OTO-Chair

« Ce financement a joué un rôle structurant : il nous a permis d'étoffer l'équipe, de lancer notre premier pilote et de réaliser notre première levée de fonds en pré-seed. Un effet levier et démultiplicateur décisif dans notre trajectoire. »

Chloé Bonnet, co-fondatrice et directrice LYV Healthcare

« C'est une vraie reconnaissance pour Procope Medicals et son dispositif de cœur artificiel total. Grâce à l'aide de Nantes Métropole, nous avons pu avancer dans la finalisation de la prothèse fonctionnelle, renforcer l'équipe R&D et ainsi préparer le prochain jalon que constituera les essais pré-cliniques. »

Stéphanie Gouraud - Co-fondatrice PROCOPE MEDICALS

« Grâce au Fonds d'Innovation Santé de Nantes Métropole, nous avons pu accélérer la collecte de matériel médical et renforcer nos processus techniques et réglementaires, ce qui a été essentiel pour le développement de notre filière de réemploi. »

Clémence Cornet - CEO REDEEM Medical

« L'aide du Fonds Innovation Santé 2024 a été un véritable accélérateur pour EPOCA pour le déploiement de notre solution de télésurveillance post-chirurgicale, en lien avec le CHU de Nantes. Un levier structurant pour notre développement régional et national, ainsi que pour la recherche de financements complémentaires. Grâce à ce soutien, EPOCA a fêté ses 6 ans avec une dynamique de croissance renforcée. »

Audrey Verchin - Directrice des Opération EPOCA Santé

L'APPEL A EXPERIMENTER POUR ACCOMPAGNER LES NOUVEAUX USAGES EN SANTE GLOBALE

Autre outil de Nantes Métropole pour soutenir les porteurs de solutions innovantes en lien avec la santé globale : l'**appel à expérimenter « Nantes en pleine santé : expérimentons ! »** (porté via le dispositif Nantes City lab, en partenariat avec Sensipode, Bien Urbaines, JC Decaux et la Samoa).

Autour de **6 thématiques en lien avec les domaines d'intervention de Nantes Métropole** (espace public favorable à la santé, alimentation et santé, activité physique en ville, environnements, culture facteur de bien être au quotidien et prévention en santé), l'appel à expérimenter de 2023 a permis **d'offrir un accompagnement méthodologique et un financement (25 000€ par projet)** pour expérimenter 8 solutions déployées en 2024 sur le territoire de la métropole : Sport pour tous, Epilepsia Waves, Jouer pour bouger, Les parenthèses enchantées, Coureurs, UP, Silver Anana, EasyPloof.

« L'appel à expérimenter a été un véritable accélérateur pour Silver Anana. Il nous a permis de structurer notre démarche, de tester notre solution en conditions réelles et d'obtenir des retours précieux de la part des usagers comme des collectivités. L'accompagnement méthodologique a été rigoureux et bienveillant, et les connexions créées avec l'écosystème local ont largement contribué à la crédibilité et à l'évolution du projet. »

Jonathan Eudeline, projet Silver Anana

« Cette expérimentation nous a permis de tester notre dispositif en conditions réelles, avec ses avantages comme ses contraintes. La visibilité offerte par l'espace public a été un vrai tremplin pour le lancement de notre activité. L'accompagnement de la Métropole nous a permis de bénéficier de son expertise en matière d'évaluation, ce qui nous a aidés à mesurer l'impact de notre solution et à apporter les ajustements nécessaires. »

Henri Ternon, projet Coureurs

Relancé en 2024, l'appel à projets permet **l'expérimentation de 7 nouveaux projets en 2025** :

SAPOP

L'équipe : Association SAPOP - Persil Fragil (illustrateur) - Studio Fantask (créateur du conte) - Ouest Kiné Prévention

Le lieu : Nantes nord Parc René Cassin

Date prévue d'installation : Démarré en mai 2025

Le projet : SAPOP, c'est 5 mouvements simples et mémorables, pour adopter au quotidien des gestes favorables à sa santé, pour plus de souplesse, plus de bien-être. Un conte a été conçu pour plonger dans une aventure ludique et captivante, accessible à tous, pour bouger en s'amusant et s'évadant.



Copyright : SAPOP - Persil Fragil

Le Lièvre

L'équipe : Coureurs - RCosPi

Le lieu : Quai François Mitterrand - Île de Nantes devant le Palais de justice

Date prévue d'installation : 2^{ème} quinzaine de juin

Le projet : L'utilisateur choisit un niveau de vitesse sur l'arche de départ. Il devra parcourir 100 m, un effort à la fois court et engageant. Après un signal sonore, l'utilisateur essaye de suivre les lumières au fur et à mesure de leur allumage. Chacun est invité à commencer par les niveaux les plus faciles puis à augmenter l'intensité progressivement afin d'éviter des blessures.



© Vincent Jacques/Samoa ;
Conception/Design/Réalisation : Studio Katra

Les petits zigzagueurs

L'équipe : Studio Katra, Le VAN, SAMOA, Step Bike Steppe, Semitan

Le lieu : Parc des chantiers - île de Nantes

Date prévue d'installation : Démarré fin avril

Le projet : Le circuit s'adresse aux jeunes enfants pour maîtriser l'allure, la vitesse, la direction, et apprendre à contrôler leur vélo. C'est aussi savoir observer autour de soi et s'adapter en conséquence.

Campus Terrain de jeux

L'équipe : Halle 6 Ouest Nantes Université, SAMOA, Ecole de Design de Nantes

Le lieu : Allée Nicky de Saint Phalle et parvis de l'école de design

Date prévue d'installation : Fin septembre

Le projet : Il s'agit de proposer des aménagements co-conçus avec les étudiants pour favoriser le lien social et incitant les étudiants à pratiquer des activités physiques tout au long de leur journée sur le Campus Île de Nantes. Ces propositions accompagnent notamment les pratiques sportives libres, à savoir les sports pratiqués hors infrastructure ou sans l'accompagnement d'un club.

Le pédalier à réaction

L'équipe : Studio Katra - Virage Commun

Le lieu : Square Daviais

Date prévue d'installation : Mi-juillet 2025

Le projet : Sur le pédalier à réaction, l'utilisateur produit l'énergie et agit pour sa santé. Avec l'énergie produite il crée un lien avec son environnement physique via un contenu sonore.

La Caisse Commune d'alimentation

L'équipe : Association Vrac - Moneko

Le lieu : Nantes Bellevue - Chantenay

Date prévue de lancement : Septembre 2025

Le projet : Il s'inscrit dans une réflexion nationale sur les moyens de répondre à la précarité alimentaire et les enjeux de santé qui y sont liés. Il s'agit de mettre en œuvre un système monétaire (billets ou carte de paiement) expérimental qui rendra opérationnelle la démarche.

L'atelier de transformation alimentaire

L'équipe : Banque Alimentaire 44 - Semin - Bouillnantes

Le lieu : MIN de Nantes à Rezé

Date prévue d'installation : Septembre 2025

Le projet : La banque alimentaire fait face à une augmentation conséquente du nombre de bénéficiaires et à une mauvaise diversification des dons reçus. La baisse des produits frais et en particulier des fruits et légumes crée des carences, qui ont des impacts directs sur la santé des bénéficiaires. Un atelier de transformation permettra de transformer les surplus alimentaires en sauces, compotes, jus et soupes et ainsi d'apporter une part de fruits et légumes dans les paniers distribués. Les bénéficiaires seront associés étroitement au fonctionnement de l'atelier de transformation qui deviendra ainsi lieu d'insertion professionnelle et de création de liens sociaux.

LA SANTE AU CŒUR DE L'ACTION PUBLIQUE METROPOLITAINE

La santé est l'une des préoccupations majeures et quotidiennes des citoyens. Nantes Métropole l'a inscrite au cœur de son action publique pour agir concrètement, à travers l'ensemble de ses compétences : transports, aménagement du territoire, transition écologique, enseignement supérieur, recherche et innovation, développement économique, amélioration de l'habitat... La **politique publique de santé métropolitaine**, votée en juin 2023, témoigne de cette **ambition très forte pour améliorer la santé des habitants** : une approche qui dépasse la seule question du soin, pour tenir compte de l'ensemble des facteurs influant sur l'état de santé de la population.



Copyright : Rodolphe Delaroque –
Nantes Métropole

Les actions de cette politique s'inscrivent dans **5 axes stratégiques** :

- **Axe 1** – Mobiliser toutes les politiques publiques au service de la santé environnementale
- **Axe 2** – Promouvoir des modes de vie favorables à la santé
- **Axe 3** – Favoriser la bonne santé mentale des métropolitains
- **Axe 4** – Favoriser l'accès aux soins, en rendant le territoire plus accueillant pour les acteurs de la santé et l'offre plus accessible pour les usagers
- **Axe 5** – Fédérer pour favoriser l'intégration de la santé dans les politiques publiques

Aussi, le **contrat local de santé métropolitain, adopté au printemps 2025** par la métropole et l'ensemble des 24 communes, permettra de déployer et de mutualiser des actions concrètes afin de mieux répondre aux besoins de santé des habitants. Grâce à une démarche collective, le CLS répond aux aspirations et spécificités de chacune des 24 communes et les orientations et contributions des partenaires signataires : l'Agence régionale de santé Pays de la Loire, la Préfecture de Loire-Atlantique, la Caisse primaire d'assurance maladie de Loire-Atlantique, le CHU de Nantes, la Caisse d'allocations familiales de Loire-Atlantique et l'Education nationale.

En matière d'accès aux soins, l'objectif est que chacune et chacun à Nantes puisse accéder à l'excellence. Nantes Métropole investit pour cela avec volontarisme pour contribuer brique par brique à un système de santé plus complet, qui connecte le quartier de la santé à la **médecine de proximité**, avec le développement de maisons et centres de santé dans les quartiers comme par exemple à Nantes : Bellevue en 2022, au Breil en 2023, Nantes Nord en 2024 et dans le quartier Bottière prochainement. Pour développer la médecine de proximité, Nantes métropole proposera un **dispositif d'accompagnement à l'installation et au maintien des professionnels de santé en exercice pluriprofessionnel** pour favoriser l'accès aux soins.

Nantes Métropole fait aussi de la santé mentale une priorité.

- **A l'automne 2025, sortira le premier guide santé mentale métropolitain.** A destination du grand public, mais aussi des acteurs du territoire, son objectif est de donner une vision globale de la santé mentale et de savoir orienter vers la structure adaptée. Ce premier guide, à vocation pédagogique et pratique, a été conçu pour comprendre la santé mentale et combattre les préjugés pour mieux soutenir, comprendre l'organisation et la prise en charge des soins et orienter vers les structures de soins, de soutien et d'entre-aide.
- Un **meilleur accès à l'offre de soins à la Maison des adolescents** via 2 permanences supplémentaires sur le territoire métropolitain et une équipe mobile dans une démarche d'aller-vers.
- **Des formations aux premiers secours en santé mentale seront proposées** auprès des acteurs des communes.

Si l'accès au soin est fondamental, l'enjeu va bien au-delà pour Nantes Métropole : **la santé est prise en compte dans l'ensemble de ses politiques pour créer l'environnement le plus propice à la bonne santé mentale et physique des habitants du territoire.** C'est dans cet esprit qu'il est par exemple décidé de donner accès à une alimentation saine dans les cantines, de créer des îlots de fraîcheurs, ou encore de lutter contre toutes les pollutions (de l'air, de l'eau, lumineuse et le bruit), ou encore de promouvoir un urbanisme favorable à la santé.

Projet Synopse : l'innovation numérique au service d'un territoire en pleine santé

Nantes Métropole affirme également son ambition et son engagement en faveur de la santé globale avec le projet Synopse, qui met l'innovation numérique au service d'un territoire. Issu d'un consortium d'acteurs publics (CHU, Nantes Université, Air Pays de la Loire, ORS, AURAN, SAMOA), Synopse sera présent au sein du bâtiment GINA et proposera notamment des cas d'usages modélisés sur une plateforme à partir de données pertinentes pour mieux orienter les décisions publiques et les actions locales. C'est dans ce contexte que Nantes Métropole apporte son soutien à la démarche portée par le Hall santé du CHU de Nantes au service du territoire.

Une métropole tournée vers l'international pour promouvoir un territoire en pleine santé

Dans une dynamique ouverte sur le monde, **Nantes Métropole renforce ses liens avec les territoires engagés dans la transformation des environnements urbains favorable à la santé.** C'est dans ce cadre qu'elle s'engage dans une **coopération tripartite avec les villes de Québec, Nantes et Lausanne**, autour d'un enjeu partagé : concevoir des territoires durables, résilients et favorables à la pleine santé. Ce partenariat international vise à construire des stratégies urbaines intégrant santé publique, environnement et innovation sociale, en s'appuyant sur les expertises croisées des établissements de recherche, des collectivités et des acteurs économiques. En croisant les approches académiques et opérationnelles, cette initiative illustre l'ambition de Nantes de devenir un laboratoire à ciel ouvert pour les politiques de santé globale.