



## Une nouvelle avancée pour le Nouvel Hôpital de Nancy : signature du marché de maîtrise d'œuvre pour la future pharmacie à usage intérieur (PUI)

Après avoir dévoilé le nouveau visage en construction du CHRU de Nancy en décembre 2024, ce jeudi 17 avril 2025 marque une nouvelle étape déterminante pour le CHRU de Nancy dans la mise en œuvre de son projet de reconfiguration du site hospitalier sur Brabois avec la signature du marché de maîtrise d'œuvre pour la construction de la nouvelle Pharmacie à Usage Intérieur (PUI), attribuée au cabinet d'architecture Ateliers 2/3/4/.

[Nancy, le 17/04/2025]

Cette signature marque le lancement opérationnel d'un projet stratégique inscrit dans la phase préalable du Nouvel Hôpital de Nancy (NHN).

### Une Pharmacie à Usage Intérieur (PUI) : un maillon essentiel du fonctionnement hospitalier

**Véritable plateforme logistique et pharmaceutique**, la Pharmacie à Usage Intérieur (PUI) assure des missions essentielles au bon fonctionnement hospitalier :

- Approvisionnement, préparation, contrôle et dispensation des médicaments et dispositifs médicaux stériles,
- Actions de pharmacie clinique et d'éducation thérapeutique du patient,
- Rétrocession de médicaments, participation aux essais cliniques,
- Sécurisation du circuit du médicament.

**Dotée d'équipements technologiques avancés et d'espaces adaptés aux nouvelles pratiques pharmaceutiques, la future PUI répondra aux exigences réglementaires les plus récentes et offrira des conditions de travail optimales aux équipes pharmaceutiques.**

Le CHRU dispose actuellement d'une pharmacie unique multi-sites (Brabois, Central, Maternité, Centre Émile Gallé), comprenant également deux services de stérilisation et un service de radiopharmacie. La nouvelle PUI viendra rationaliser et moderniser cette organisation, au bénéfice des professionnels et des patients.

**140 personnes travaillent** aujourd'hui au sein de la PUI. Le nouveau bâtiment renforcera les missions réglementaires et pharmaceutiques du service, notamment :

- Sécurisation du circuit du médicament
- Dispensation adaptée aux patients hospitalisés ou suivis en ambulatoire
- Promotion du bon usage des produits de santé

#### CONTACTS PRESSE

Adeline Fraccarolli : 03 83 85 21 10 / 06 82 23 04 89  
communication@chru-nancy.fr

## Un projet structurant, éco-responsable et tourné vers l'avenir, au cœur du NHN

**La future PUI s'inscrit dans une logique de modernisation des infrastructures médico-techniques.** Elle permettra non seulement de disposer d'un outil conforme aux exigences actuelles en matière de sécurité, d'organisation des flux et de performance, mais aussi de libérer l'emprise foncière occupée par l'actuel Centre d'Approvisionnement en Matériel Stérile (CAMS), facilitant ainsi les futures constructions du NHN.



Terrain dédié à l'opération PUI

### Les espaces clés de la future pharmacie

- **Stockage et dispensation des médicaments** : réception, préparation de traitements, rétrocession (dispensation de médicaments aux patients ambulatoire) et essais cliniques.
- **Pharmacotechnie et thérapies innovantes** : fabrication sur place et mise à disposition de certains médicaments, y compris les thérapies innovantes telles que les car-T cells.
- **Laboratoires de contrôle** : vérification de la qualité et de la conformité de certaines préparations effectuées à la PUI
- **Espaces tertiaires et supports** : bureaux, vestiaires, salles de repos : tout pour un bon cadre de travail.
- **Quais logistiques dédiés** pour les livraisons, avec des accès séparés afin de répondre aux exigences de « marche en avant ».

#### Chiffres-clés

Surface dans l'œuvre  
à construire : 4 532 m<sup>2</sup>

Emprise bâtie : 2 740 m<sup>2</sup>

Budget : 10 000 000 € HT

## Une conception durable et pensée pour tous

**La nouvelle pharmacie a été imaginée pour être à la fois écologique, fonctionnelle et agréable à vivre.**

### Performance environnementale

La future Pharmacie à Usage Intérieur a été pensée dans une **logique de performance environnementale**, en intégrant des matériaux et techniques respectueux de l'environnement. La structure combinerait béton bas carbone et charpente bois, réduisant fortement l'empreinte carbone du bâtiment. L'isolation sera assurée par des matériaux biosourcés, garantissant confort thermique et qualité de l'air intérieur.

**Une toiture végétalisée** viendra compléter cet engagement en favorisant la biodiversité et en aidant à réguler la température du bâtiment.

### Confort et sécurité des équipes

Côté organisation, les flux séparés entre les professionnels, les livraisons et les visiteurs permettent d'éviter les croisements pour garantir une meilleure sécurité. Un accès direct à la rétrocession est prévu depuis l'esplanade, facilitant ainsi les parcours. Enfin, une lumière naturelle abondante a été privilégiée dans tous les espaces de travail, offrant des conditions plus agréables et réduisant les besoins en éclairage artificiel.

### CONTACTS PRESSE

Adeline Fraccarolli : 03 83 85 21 10 / 06 82 23 04 89  
communication@chru-nancy.fr

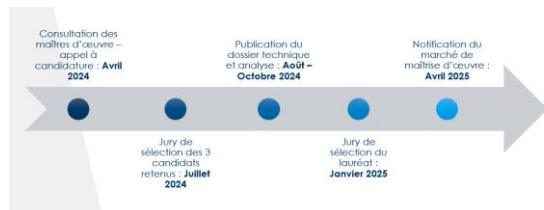


# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## Fonctionnalité adaptée aux usages hospitaliers

Fonctionnel et évolutif, le bâtiment s'organise en deux volumes distincts mais complémentaires : l'un accueille les espaces tertiaires, les préparations pharmaceutiques et les activités logistiques, tandis que l'autre, conçu avec une hauteur sous poutre de 9 mètres, est entièrement dédié au stockage de produits de gros volume, permettant une organisation optimisée de la gestion des flux et adaptable aux besoins futurs.

## Planning global du projet



## Le projet NHN : un hôpital de demain en plusieurs phases

**Le CHRU de Nancy a engagé une reconfiguration progressive de son site de Brabois en quatre grandes phases :**

- 1. Phase préalable**  
Relocalisation et mise à niveau des secteurs logistiques et techniques (dont la PUI)
- 2. Phase principale**  
Construction de l'îlot central composé de trois bâtiments majeurs : Bâtiment Médico-Technique (BMT) / Bâtiment Femmes Mères Enfants (BFME) / Nouveau Bâtiment d'Hospitalisation (NBH)
- 3. Phase avale**  
Création d'un parking silo et réaménagements de l'Institut Louis Mathieu et du bâtiment Philippe Canton
- 4. Phase finale**  
Déconstruction ou reconversion des anciens hôpitaux Adultes et Enfants construits dans les années 1970-80

## Une collaboration avec le cabinet Ateliers 2/3/4/

**Ateliers 2/3/4/, cabinet d'architecture retenu pour la maîtrise d'œuvre, est reconnu pour son expertise dans les projets hospitaliers innovants et durables.**

Leur approche s'appuie sur :

- La fonctionnalité et la performance des espaces de santé,
- Une architecture sobre, lumineuse et contemporaine,
- L'intégration de solutions environnementales ambitieuses.

### CONTACTS PRESSE

**Adeline Fraccarolli** : 03 83 85 21 10 / 06 82 23 04 89  
communication@chru-nancy.fr



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



© Ateliers 2/3/4/, 2025

## CONTACTS PRESSE

Adeline Fraccaroli : 03 83 85 21 10 / 06 82 23 04 89  
communication@chru-nancy.fr