

Valence/ 2024

Centre Hospitalier de Valence

Dossier presse



groupe 6

CONTACT PRESSE

Communication Groupe-6

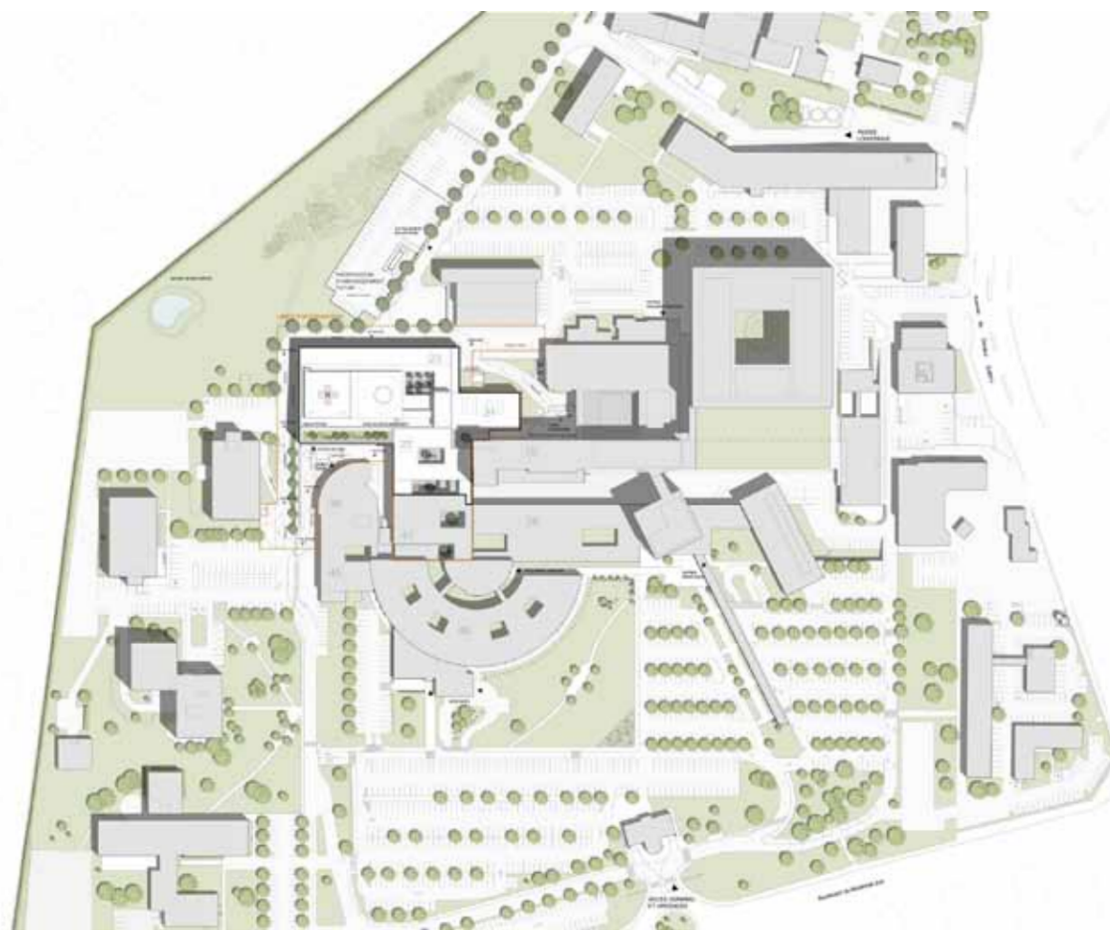
Caroline Paul, Directrice de la Communication
T + 33 (0)1 53 17 96 00
94 avenue Ledru-Rollin
75011 Paris
caroline.paul@groupe-6.com

Lauréat en 2018 du concours en loi MOP, Groupe-6 a conçu le projet de construction et réhabilitation du plateau technique du Centre Hospitalier de Valence, destiné à être achevé en 2024.

Un plateau technique fédérateur

Avec plus de 800 lits et places, le CHV est un important établissement qui couvre les besoins de la Drôme et d'une partie de l'Ardèche. Il se compose d'un ensemble de bâtiments construits au fil du temps depuis les années 70. Le projet est destiné à offrir au Centre Hospitalier un plateau technique moderne, adapté à l'activité croissante en chirurgie, endoscopie, soins critiques et obstétrique. Cette extension constitue également l'opportunité de moderniser son image.

L'extension s'implante au Nord/Ouest du site. Elle accueille dans un bâtiment neuf les services de réanimation, bloc opératoire, stérilisation, un étage complet de locaux techniques et, en toiture sommitale, une double hélistation. Le projet prévoit également la réhabilitation d'un ensemble de bâtiments connexes permettant l'agrandissement du pôle mère-enfants et la relocalisation des consultations et plateau technique de gastro-entérologie. L'enjeu est de répondre à des contraintes de site importantes, mais aussi à un phasage fonctionnel et technique complexe du fait de la nécessité de maintenir les services en activité.



Plan masse

Une identité unitaire et contemporaine

En extension d'un ensemble hétérogène, sans entrée ni entité remarquable, le nouveau bâtiment présente une architecture unitaire englobant une partie de l'existant. Le volume se veut simple, intégrant parfaitement l'hélistation mais assumant également les retraits ou édicules formant terrasses et jouant avec les masses. La façade est constituée d'une alternance d'épines en métal plein ou micro-perforé qui, selon les fonctions et les besoins des locaux, créent de l'intimité, limitent les apports solaires, cadrent les vues sur le paysage ou intègrent les éléments techniques. De larges fenêtres viennent rompre l'homogénéité du volume et souligner certains espaces singuliers. Du fait des contraintes imposantes de la double hélistation, l'éclairage naturel des locaux a pu être ménagé en développant des second-jours et puits de lumière.



Vue Nord-Est. Par sa composition en strates et sa façade unitaire, le nouveau plateau technique dialogue avec l'existant.



Vue Nord-Ouest



Vue intérieure, service de réanimation / surveillance continue.

Fiche technique

Opération : Construction et Réhabilitation du Plateau Technique du Centre Hospitalier de Valence

Mode de dévolution : Concours loi MOP

Maître d'ouvrage : Centre Hospitalier de Valence

Architecte : Groupe-6 (Nicolas Felix-Faure)

Ingénierie : Egis (BET TCE), AcousTB (BET acoustique), Pelagos Aéro (Ingénierie aéronautique en hélistation), Groupe-6 (économie)

Calendrier : lauréat du concours : 2018 - livraison prévue : 2024

Surfaces : 10 000 m² SDO (dont les 2/3 en neuf)

Coût travaux : 24,7 M€ HT (estimation concours)

Images : © Groupe-6

Groupe-6, une équipe d'architectes pluridisciplinaire

Figurant parmi les premières agences d'architecture en France, Groupe-6, née en 1970, regroupe aujourd'hui 150 collaborateurs, au sein de ses deux agences à Paris et à Grenoble.

Avec l'atout de ses compétences pluridisciplinaires, Groupe-6 offre des réponses adaptées à la diversité de la commande actuelle et la complexité des programmes les plus exigeants, publics et privés : centres hospitaliers et équipements de santé, programmes commerciaux mixtes, équipements culturels et sportifs, bâtiments tertiaires, centres de recherche et campus technologiques, aménagements urbains.

Au travers de ses réalisations, Groupe-6 a su développer une méthode et un savoir-faire dans la gestion des projets complexes et de grande envergure, et affirmer ses valeurs d'ouverture, d'échange et de dialogue, afin de proposer des réponses toujours renouvelées, offrant le meilleur équilibre entre exigences fonctionnelles, richesses et qualités d'espaces, flexibilité et durabilité.

Groupe-6 a conçu de nombreux projets remarquables : l'équipement mixte de la Vache Noire et l'hôpital Sud-Francilien, en Île-de-France ; la Caserne de Bonne et le musée des Beaux-Arts, à Grenoble. L'agence a réalisé récemment le centre hospitalier d'Orléans, TEMIS Sciences, le Laboratoire LMA de Marseille (Prix AMO Saint-Gobain 2016), l'Ilot mixte Casanova à Chartres.

Groupe-6 réalise actuellement, à l'international, les centres hospitaliers de Rennaz, en Suisse, d'Agadir, au Maroc, et la tour de l'Hôtel Marriott, à Bahreïn ; en France, le pôle commercial Cap 3000, à Nice, le siège de Schneider Electric à Grenoble, l'Arena de Chartres, les laboratoires du CRBS et l'extension du Centre Hospitalier de Reims.

Ses réalisations démontrent la polyvalence de Groupe-6, son approche toujours contextuelle, la richesse de son vocabulaire architectural, son souci permanent du détail et de la qualité constructive, et sa constante attention aux usages, dans ces programmes complexes pour lesquels les architectes de Groupe-6 ont développé une rare expertise.

Groupe-6 est présent à l'international depuis plus de 20 ans : avec des projets développés en Europe (en Italie, au Royaume-Uni en partenariat avec BDP), en Ukraine, au Moyen-Orient et au Maghreb, Groupe-6 entend affirmer sa présence dans les zones géographiques les plus dynamiques.

Groupe-6 est membre de l'AFEX et certifié ISO 90001.

Paris

94 avenue Ledru-Rollin
75011 Paris
France
T +33 (0)1 53 17 96 00
paris@groupe-6.com

Grenoble

12 rue des Arts et Métiers
CS 70069 - 38026 Grenoble Cedex 1
France
T +33 (0)4 76 96 45 90
grenoble@groupe-6.com



www.groupe-6.com