



## Cap sur 2030 – Le Bâtiment Femmes Parents Enfants dévoilé



*Crédit photos : Agence d'architecture Michel Beauvais associés*

Le projet de modernisation de l'AP-HM, Cap sur 2030, franchit une étape supplémentaire avec l'attribution du marché de conception-réalisation pour la construction du bâtiment femmes-parents-enfants à la Timone.

Suite au choix du jury composé de nombreux futurs utilisateurs il a été attribué au groupement constitué de l'agence d'architecture Michel Beauvais Associé (MBA), du bureau d'études Otéis et de l'entreprise générale de construction Pizzarotti.

Le Bâtiment Femmes Parents Enfants regroupera les services de la Maternité, de Néonatalogie, de Gynécologie et le centre clinico-biologique d'assistance médicale à la procréation de l'Hôpital de la Conception ainsi que tous les services de Pédiatrie médico-chirurgicale de la Timone Enfants.

D'une surface d'environ 49 000m<sup>2</sup>, doté de près de 400 lits et places, le bâtiment de 4 étages privilégiera la qualité de l'aménagement des espaces intérieurs et offrira également des terrasses extérieures pour les patients, les familles et les professionnels. Il comprendra également un parking de 617 places.

Il sera relié à la fois à la Timone 2 et à la Timone enfants et contribuera à une nouvelle physionomie de la Timone avec la construction du nouveau Samu zonal. Après une année et demie d'études, les travaux débiteront en 2025 et le bâtiment sera livré fin 2028 offrant ainsi aux petits patients aux parents et aux femmes des conditions d'accueil et de confort de grande qualité et aux professionnels des conditions de travail grandement améliorées.

Découvrir le bâtiment dans ce film de présentation (source: Agence d'architecture Michel Beauvais associés) <https://youtu.be/acsA3y0u5SE?t=8>

## **CAP sur 2030 tient le Cap !**

Le projet modernisation de l'AP-HM, financé par l'Etat dans le cadre de Marseille en Grand et par l'ensemble des collectivités territoriales suit le rythme prévu.

## **Le projet de modernisation de l'AP-HM porte une grande ambition écologique**

Adapté aux enjeux actuels, le projet tient compte des impacts environnementaux au-delà des normes fixées. Il sera un bâtiment économe en énergie, doté notamment de panneaux photovoltaïques en toiture et d'un système de valorisation des eaux grises. Il a été conçu à travers une approche bioclimatique qui se traduira notamment par une candidature à la labellisation Bâtiment Durable Méditerranéen de niveau bronze. Cette reconnaissance viendra compléter celles obtenues pour les phases conceptions du bâtiment SAMU (labellisé OR) et des extensions de l'IGH de l'hôpital Nord (labellisé Argent). Ces labellisations témoignent de l'exemplarité écologique de l'AP-HM et de ses partenaires pour la conception, la construction et l'exploitation des bâtiments hospitaliers. L'AP-HM poursuivra cette même exigence pour l'ensemble de son plan de modernisation. En s'engageant dans l'utilisation de matériaux bio-sourcés et de constructions et rénovations moins énergivores, l'AP-HM entend faire de sa modernisation bâtiminaire un exemple de résilience, de sobriété et maîtriser son impact environnemental. En particulier, 300m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques seront installés en toiture du bâtiment SAMU et la production de chaud et de froid assurera une récupération de 80% de l'énergie.

## **Le plan de modernisation de l'AP-HM, un impact majeur et durable pour le territoire**

Avec ce plan de modernisation de 680M€ et des investissements complémentaires déjà estimés à 369M€ supplémentaires sur la décennie, l'AP-HM apporte fièrement sa contribution au dynamisme du territoire avec des engagements de ses partenaires au-delà de la seule exemplarité écologique.

Le plan de modernisation impliquera plus de 2600 collaborateurs du monde du BTP sur les différents chantiers. Parmi eux, près de 300 personnes pourront bénéficier de contrats d'insertion. En effet, l'AP-HM a conclu un partenariat en 2021, avec l'association Emergence(s) dans le cadre de la mise en œuvre de clauses d'insertion sociales. Ces clauses représente un levier important dans la construction de parcours d'insertion et associe le développement local et le développement de l'offre d'insertion en lien avec les membres du Service Public de l'Emploi.

Par ailleurs, l'AP-HM incite au recours aux PME locales pour l'ensemble de ses marchés avec des minima de sous-traitance imposés. A titre d'exemple, le projet du Biogénopôle récemment livré a bénéficié à 86% à des acteurs de la région Sud.

Cliquer pour [Découvrir l'ensemble du projet de modernisation](#)

Voir plus de photos : [Cap sur 2030 – Le Bâtiment Femmes Parents enfants dévoilé | AP-HM](#)