# Panorama

Coup d'œil sur les dernières réalisations architecturales et urbanistes en France et à l'étranger.

## Centre aquatique Omega [Gif-sur-Yvette] VenhoevenCS architecture + urbanism et Patriarche

L'architecture du centre aquatique Omega est pensée pour s'intégrer harmonieusement au paysage naturel de Gif-sur-Yvette. Le bâtiment, simple et moderne, joue sur la transparence du rez-de-chaussée pour offrir une belle luminosité et des vues sur l'extérieur. Les matériaux naturels, comme le béton, le métal et le bois, créent une ambiance chaleureuse et accueillante tout en respectant l'environnement.

## Nouveau campus Nanterre A26

Livré par A26, le campus Igensia incarne une architecture innovante au cœur de l'écoquartier des Groues. Avec ses façades évoquant une forêt de bouleaux et ses brise-soleil optimisés, le bâtiment conjugue esthétique et confort. Pensé pour la flexibilité et la connectivité, il offre amphithéâtres, learning labs et espaces modulables. Ce projet illustre l'engagement d'A26 pour un et engagement environnemental. enseignement durable et évolutif.

## Lightwell Puteaux Barthélémy Griño

Lightwell, réhabilité par Barthélémy Griño, transforme l'ancien immeuble Galilée en un espace de travail lumineux et végétalisé à La Défense. Son atrium monumental et sa rue intérieure favorisent la lumière naturelle, tandis que ses terrasses verdoyantes créent des îlots de fraîcheur. Projet d'économie circulaire exemplaire, il conjugue flexibilité, confort

#### Campus Marangoni [Paris] Clément Blanchet Architecture

Le nouveau campus de l'Istituto Marangoni Paris transforme un bâtiment du XIX<sup>e</sup> siècle en un espace de création de 3 000 m<sup>2</sup>. Son architecture en «U» crée une cour intérieure propice aux échanges, où passerelles et jardins s'intègrent harmonieusement. Entre tradition et modernité, ce projet repousse les frontières de l'apprentissage en faisant de ses espaces une vitrine vivante de la mode et du design.

#### Groupe scolaire et centre de loisirs [Mareil-Marly] HEMAA

Livré fin 2024 à Mareil-Marly, le groupe scolaire Les Violettes conçu par HEMAA allie nature et architecture. Avec ses 16 classes et son centre de loisirs, il s'intègre harmonieusement à son environnement boisé. Sa structure en bois et verre privilégie transparence et lumière naturelle, tandis que son organisation spatiale optimise les cours et préserve la biodiversité.

### Transformation d'espace Alénya Octavio Mestre, Laurent Duport et Nicolas Crégut

À Alénya, Octavio Mestre et C+D Architecture ont transformé les anciennes caves Ecoiffier en un espace de coworking flexible pour la communauté de communes Sud Roussillon. Entre respect du patrimoine et innovation, le projet de 435 m<sup>2</sup> intègre des modules mobiles, des ouvertures en acier Corten et un escalier sculptural. Cette réhabilitation conjugue lumière, modularité et patrimoine revisité.

1 © Salem Mostefaoui 2 © Côme Bocabeille 3 © Arnaud Schelstraete 4 © Frans Parthesius 5 © Sergio Grazia 6 © Adrià Goula

