



MONTPELLIER / 34

HYDROPOLIS

Réhabilitation / extension

© FondARAC

Montant de l'opération : **10 M€ TDC**
Date de démarrage : **décembre 2021**
Date de livraison : **octobre 2022**
Client : **Université de Montpellier**
Mode d'intervention : **Assistance à maîtrise d'ouvrage**
Maîtrise d'œuvre : **Agence REC**

ENJEUX

L'installation du parc scientifique Hydropolis au sein du campus de Pharmacie est inscrite dans le cadre de la requalification générale des campus de Montpellier.

Dédié aux sciences de l'eau, le site regroupe le centre mondial de recherche sur l'eau de l'UNESCO, ICIREWARD, l'Observatoire des sciences de l'univers OREME et l'unité HydroSciences Montpellier (HSM).

Il accueillera à terme jusqu'à 200 scientifiques et étudiants.

Le campus a pour objectif de favoriser la coopération entre les industriels et les équipes de recherche, afin de faciliter les transferts de technologies.

PROJET

Restructuration et extension de la faculté de pharmacie pour y accueillir le centre de recherche Hydropolis.

Le centre s'étend sur 3 130 m² répartis sur 3 niveaux et comprend :

- des espaces tertiaires et collaboratifs,

- une plateforme d'expérimentation associant HydroSciences Montpellier (HSM) et Géochimie.

Déconstruction d'un bâtiment de 123 m² en surface de développement opérationnelle (SDO).

À NOTER

Il s'agit d'un ensemble unique, le premier et seul centre UNESCO de recherche et de formation dédié à l'eau continentale en France. Il compte parmi les plus importants au niveau international.

