

Cohésion

La lettre bimestrielle
des sociétés du groupe

CERIS
Group

Février 2015

SOMMAIRE / RECTO > Projet gagné pour la construction du Pôle Nation • Ville de Paris **VERSO** > MTC de Rouen : appel d'offre travaux lancé • Cir2D commercialise le soft « CUB2D »



Stéphane MARCON
Directeur de projets

Projet gagné pour la construction du Pôle Nation (75)

Le groupement piloté par **AECDP - Christian de Portzamparc** et dans lequel **CERIS Ingénierie** intervient en tant qu'ingénierie des fluides, a engagé en janvier 2015 la maîtrise d'œuvre du projet **Pôle Nation - Sorbonne Nouvelle - Paris 3**. Ce projet permettra le relogement de l'université dans une infrastructure neuve sur un site du quartier Picpus proche de la place de la Nation.

Conçu selon une organisation en « cloître », le site comprendra trois bâtiments, avec au centre la bibliothèque ; le tout développé sur une surface de 39 800 m² de SHON. Le programme intègre 4 amphithéâtres de 120 à 500 places, des salles d'enseignement banalisées, un restaurant universitaire, des salles de projection et un plateau de télévision, ainsi que toutes les fonctions nécessaires à la vie d'un campus universitaire. Le budget travaux de l'opération est de 80.8 M€.

CERIS Ingénierie réalisera depuis son agence de Lyon, principalement sous la responsabilité de **Stéphane MARCON**, les études pour l'ensemble des fluides ; on notera pour ce projet la mise en place d'une PAC sur enveloppe avec utilisation en directe de l'enveloppe pour le rafraîchissement de certaines zones et une double boucle HTA sur le site pour sécuriser de l'approvisionnement du groupe électrogène de sécurité et de secours.

→ **Rendez-vous à l'automne 2018 pour la première rentrée universitaire.**

smarcon@ceris-ingenierie.fr

CERIS
INGÉNIERIE



Hall d'accueil



lot central



Adeline TERTRAIS
Chef de projets

Ville de Paris (75)

La **Régie Immobilière de la Ville de Paris (RIVP)** est Maître d'Ouvrage pour la restructuration lourde d'un immeuble de bureaux sur Paris afin d'accueillir les activités de l'Institut de l'audition. Dans ce cadre, la **RIVP** a confié à **ELIX** une mission d'assistance à la conception afin d'intégrer animaleries et laboratoires dans le projet. Cette étude est menée en concertation avec les futurs utilisateurs et en partenariat avec le cabinet **VIB architecture**, Maître d'Œuvre retenu pour l'opération. C'est **Adeline TERTRAIS** qui pilote pour **ELIX** ce projet.

adeline.tertrais@elix.fr

ELIX



Olivier ROBIN
Directeur projets

MTC de Rouen : appel d'offre travaux lancé

CERIS
INGÉNIERIE

VIALET architecture et CERIS Ingénierie ont engagé les études de construction d'un MTC pour le CHU de Rouen, en avril 2014.

Le **Medical Training Center** est un centre de formation pour les professionnels de la santé. Il permettra à ces professionnels de se former à de nouvelles techniques ou de nouveaux matériels de pointe.

Le projet prend en compte l'ensemble des secteurs de la santé qui correspondent aux savoir-faire de **CERIS Ingénierie** : un bloc opératoire complet simulant l'ensemble des procédures d'accès et d'asepsie nécessaire à ce type d'activité, une salle de cathétérisation à équiper d'une machine de radiothérapie, un laboratoire d'analyse avec un secteur confiné P2,...

Le projet dessiné par **VIB** et pour lequel **CERIS Ingénierie** a collaboré par sa connaissance des secteurs techniques avait reçu une approbation unanime du jury.

Les études ont été rapidement menées et l'appel d'offre vient d'être lancé en entreprise générale.

→ **Rendez-vous mai 2015 pour le début des travaux.**

or@ceris-ingenierie.fr



Cir2D commercialise le soft « CUB2D »

CUB2D

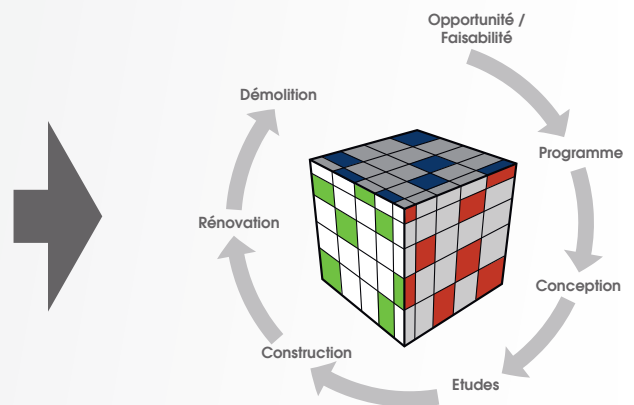
CUB2D est un outil web d'aide à la décision permettant de réaliser des choix architecturaux et techniques éclairés et objectifs par des critères de développement durable. Il est issu de 5 années de recherche incubées par **CERIS Group**. Ses fonctionnalités nouvelles sont testées par des partenaires Beta-testeurs : **ALBDO** (FR), **Superuse Studio** (NL).

Il est utilisé par les maîtres d'œuvre pour maîtriser les investissements, les coûts d'exploitation, les factures énergétiques, les impacts environnementaux ; intégrer les impacts sociaux et manager les risques. Véritable ciment entre des approches segmentées et spécialisées (Economie de la construction, STD, RSE,...), il pose les bases d'un langage commun et durable entre tous les acteurs de construction.

Complément des plateformes de modélisation numériques, **Cub2D** permet de récupérer les modélisations 3D depuis **REVIT** et sera bientôt BIM Compatible.

→ **Rendez-vous sur www.cub2d.com pour un test gratuit de 30 jours**

contact@cir2d.com



CERIS
Group

Siège social : 2 rue Alain Bombard / 44821 Saint-Herblain

☎ : +33(0)2 40 85 50 50 ☎ : +33(0)2 40 85 50 69

www.ceris-group.com

Société par Actions Simplifiée au Capital de 1 000 710 € / RCS Nantes 509 319 711
Contact service commercial : Pascal GIRAudeau (pg@ceris-group.com)



CERIS
INGÉNIERIE

ELIX

CERIS
AVICOM
Assistance Technique & Conseil en Ingénierie

m2es
TECHNOLOGIES

Paysages
de l'Ouest
URBANISME ET PAYSAGE

GAUDIN
INGÉNIERIE

Cir2D
Développement durable