



Trophée béton Écoles 11^{ème} édition

Soirée de remise des prix - Jeudi 12 janvier 2023,
à 19h Maison de l'Architecture, Ile-de-France

Dossier de presse - Janvier 2023

Sous le patronage du
Ministère de la Culture



TROPHÉE BÉTON ÉCOLES, UN CONCOURS QUI RÉCOMPENSE LES ÉTUDIANTS EN ARCHITECTURE

Le Trophée béton Écoles organisé depuis 2012 par l'association Bétocib, le Centre d'information sur le ciment et ses applications (CIMbéton) et la Fondation École Française du béton, sous le patronage du ministère de la Culture, a pour but de **révéler les jeunes talents des écoles d'architecture françaises, de les parrainer et de leur offrir une visibilité à l'orée de leur vie professionnelle.**

Dès sa création, un partenariat a été créé avec La Maison de l'architecture Ile de France, puis en 2021, avec Architecte Ingénieur & Ingénieur Architecte (AAIIA), afin de remettre une mention pour les binômes ou les doubles diplômes architectes – ingénieurs, et en 2022 avec la Fondation Le Corbusier pour le Trophée Béton Studio.

Pour cette 11^{ième} édition, ce concours s'est décliné en deux catégories. La première, appelée PFE (projet de fin d'étude), récompense traditionnellement les jeunes diplômés dont le projet de fin d'étude valorise les qualités esthétiques, environnementales et techniques du béton.

Et, pour la première fois cette année, la catégorie dite Studio s'ouvre aux étudiants en architecture de premier et second cycle qui sont invités à réinterpréter deux œuvres architecturales non réalisées par La Corbusier, selon une expression graphique libre (dessin, peinture, collage, maquette).

Parmi les 114 postulants inscrits, soit de manière individuelle, soit dans la cadre d'équipes intégrant des architectes et/ou ingénieurs, douze projets ont été sélectionnés. Les candidats sont venus défendre leurs travaux devant un jury réunissant des personnalités du monde de l'architecture, de l'ingénierie et de l'enseignement, le jeudi 12 janvier 2023, à la maison de l'architecture Ile-de-France. Ce « Grand oral » constituant pour ces jeunes étudiants une première approche de la réalité du métier.

À l'issue de la journée de délibération, le jury, pluridisciplinaire et international, sous la présidence Philippe Cieren, Directeur de l'École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg, a désigné **quatre lauréats - trois dans la catégorie PFE et un dans la catégorie Studio** - lors de la soirée de remise des prix du Trophée béton Écoles. Outre leur Trophée, les gagnants se sont vu remettre une gratification non négligeable de 5 000 euros pour le 1^{er} prix PFE, 4 000 euros pour le 2^{ème}, 3 000 euros pour le 3^{ème} et 2 000 euros pour chaque lauréat de la catégorie Studio. Une mention a été remise par l'association AAIIA.

Les onze projets nominés bénéficieront de publications dans des revues professionnelles, d'une exposition à la Maison de l'architecture jusqu'au 28 janvier et d'un suivi par les organisateurs.

La cérémonie est disponible en replay ici : www.trophee-beton.com/direct

LES MEMBRES DU JURY

Le jury a réuni différentes personnalités du monde de l'architecture pour lesquelles qualités architecturales et qualités structurelles sont indissociables.

Président du jury : Philippe Cieren, Directeur de l'École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg

Partenaires :

Stéphanie Celle, Adjointe au Directeur de l'enseignement supérieur et de la recherche en architecture, **ministère de la Culture**

Thomas Corbasson, architecte, vice-président de la **Maison de l'Architecture Ile-de-France**

Gilles Davoine, rédacteur en chef de la revue **AMC, groupe Moniteur**

Laure Regnaud, Directrice de la **Fondation École Française du Béton**

Gwenaëlle Dubreuil, **Fondation Le Corbusier**

Architectes :

Boris Bregman, architecte

Suzel Brout, architecte

Paul Chemetov, architecte

Dietmar Feichtinger, architecte

Julien Graves, architecte

Georges Heintz, architecte-urbaniste

Ingénieur :

Adrien Paporello, Ingénieur-Architecte, association AAlIA

Maître d'ouvrage :

Benoît Lebeau, Directeur de l'aménagement, EPA Paris-Saclay

Lauréat du TB Ecoles 10^{ième} Édition

Majoie Tsadok Kpoviessi, architecte

Coordination générale : Claire Barbou, architecte, Bétocib

TROPHÉE BÉTON ÉCOLES... ET LES GAGNANTS SONT :

La cérémonie de remise des prix de la 11^{ème} édition du Trophée béton Écoles s'est déroulée jeudi 12 janvier 2023, à la Maison de l'Architecture Ile-de-France à Paris, 148 rue du Faubourg Saint-Martin, dans le 10^{ème} arrondissement.

Retransmise en direct et en ligne sur le site internet [Trophée-beton.com](https://www.trophee-beton.com) et sur les réseaux sociaux, elle a dévoilé les noms et les projets des lauréats :

LES LAURÉATS :

POUR LE TROPHÉE BÉTON PFE :

1^{er} Prix :
MUR-EAU : COMMENT SE SAISIR DE LA
QUESTION DU MILIEU POUR
RETROUVER UNE CENTRALITE A LA
VILLE DE DUNGT ?

ELOI RICHIERO
 ENSA STRASBOURG

PROFESSEUR : MICHEL SPITZ



2^{ème} Prix :
UN DATA-CENTER VEGETAL

ACHILLE ANJORAS
 THEO BRAGHINI

ENSA PARIS BELLEVILLE
 PROFESSEUR : AGHIS PANGALOS



3^{ème} Prix :
MUSEE DE L'ANTHROPOCENE,
MUSKAUER PARK UNESCO, BAD
MUSKAU, SAXE, ALLEMAGNE

NATHAN GRANGER
 ENSA SAINT-ETIENNE

PROFESSEUR : DOMINIQUE VIGIER



MENTION SPECIALE AIIIA
SEPT MAZETS A QUATRE MAINS - RECIT D'UN
CHANTIER : EXPERIMENTATIONS AUTOUR DE
L'HABITAT A PARTIR DE MAISONNETTES EN RUINES

RACHEL ROUZAUD ET MARIE SARACCO
 ENSA VERSAILLES

PROFESSEUR : KLAAS DE RYCKE



POUR LE TROPHÉE BETON STUDIO :

MAISON CITROHAN

EMILE CORNEBOIS
ENSA LYON

PROFESSEUR : AYMERIC ANTOINE



LES NOMINÉS :

L'ARCHIPEL DE PENMARC'H

FRANÇOIS MORELLE
ENSA VERSAILLES

PROFESSEUR : BENJAMIN DROSSART



**L'AIRE PORTUAIRE DE TOULON, QUAND
L'INFRASTRUCTURE GENERE L'ESPACE PUBLIC**

LOUIS GIBAUT
ENSA PARIS BELLEVILLE

PROFESSEUR : BITA AZIMI



**UNE STRUCTURE/SOUS-FACE HABITEE
PERMETTANT DE RECUPERER L'EAU
DE PLUIE**

SIMON OBRIOT
ENSA STRASBOURG

PROFESSEUR : FRANÇOIS-FREDERIC
MULLER, JEROME VILLEMARD



**KONKREATE : PENSER UNE ARCHITECTURE
DURABLE EN BETON**

AYMERIC MANTE ET ORIANE GUIDET
ENSA PARIS MALAQUAIS

PROFESSEUR : NICOLAS LEDUC



**HABITER UN CENTRE-BOURG A FORT
ATTRAIT TOURISTIQUE**

PIERRE FORTUNEL
ENSA MONTPELLIER

PROFESSEUR : DAVID HAMERMAN



**CONSTRUCTION D'UN SHOWROOM A DAMMARIE-
LES-LYS**

GUILLAUME BREZAK
ENSA DE LA VILLE ET DES TERRITOIRES – MARNE-
LA-VALLEE

PROFESSEUR : MARC MIMRAM



À PROPOS DES ORGANISATEURS DU TROPHÉE BÉTON ÉCOLES



Bétocib : Association pour la valorisation de la qualité esthétique et technique de l'architecture en béton.

Association créée en 1973, Betocib est un lieu d'échanges et d'informations entre les partenaires de la construction, partageant la même passion du béton. Sa mission est de valoriser et favoriser la qualité esthétique et technique de l'architecture en béton.

Pour en savoir plus : www.betocib.net



CIMbéton : Centre d'information sur le ciment et ses applications.

Cimbéton a pour mission de faire connaître les progrès techniques des ciments et des bétons dans tous les secteurs de la construction : bâtiment, travaux publics et génie civil. Matériau de proximité, le béton apporte au territoire, d'où il est issu, une palette de solutions constructives innovantes et éco-performantes. En matière d'aménagement durable, le béton répond ainsi aux défis sociaux et environnementaux d'aujourd'hui. **Pour en savoir plus :** www.infociments.fr



EFB – Ecole Française du Béton

L'Ecole Française du Béton est une Fondation d'entreprise qui entreprend des actions de long terme visant à soutenir et valoriser toute action ou activité améliorant la connaissance du béton. En particulier, ses missions sont de mieux faire connaître les métiers de la construction auprès des jeunes, de leurs parents et des responsables d'orientation et de formation, ainsi que de favoriser la connaissance et l'utilisation du béton et des matériaux à base de ciments auprès des différents participants de l'acte de construire. L'Ecole Française du Béton a également pour mission de diffuser et de valoriser les résultats de la Recherche et de l'innovation du secteur des matériaux pour le Génie Civil. **Pour en savoir plus :** www.efbeton.com