



# Trophée béton Écoles 12<sup>ème</sup> édition

Soirée de remise des prix - Jeudi 11 janvier 2024, à 19h  
Maison de l'Architecture  
Ile-de-France

**Dossier de presse - Janvier 2024**

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 diplômés architectes – ingénieurs.

Pour cette 12<sup>ème</sup> 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 librement une œuvre emblématique du patrimoine du XXI<sup>ème</sup> siècle (expression graphique libre : dessin, peinture, collage, maquette). Parmi les 90 postulants inscrits, (représentants les 22 écoles d'architectures françaises) 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 11 janvier 2024, 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 François Brouat, Directeur de l'École nationale supérieure d'architecture de Belleville, a désigné cinq lauréats - trois dans la catégorie PFE et deux 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 de 5 000 euros pour le 1<sup>er</sup> prix PFE, 4 000 euros pour le 2<sup>ème</sup>, 3 000 euros pour le 3<sup>ème</sup> et 2 000 euros pour chaque lauréat de la catégorie Studio. Une mention a été remise par l'association AAIIA.

Les douze projets nominés bénéficieront de publications dans des revues professionnelles, et un tiré à part de la revue AMC, d'une exposition à la Maison de l'architecture jusqu'au 15 février et d'un suivi par les organisateurs.

La cérémonie est disponible en replay ici : [www.trophee-beton.com/direct](http://www.trophee-beton.com/direct)

Les inscriptions à la 13<sup>ème</sup> édition du Trophée Béton Ecoles sont ouvertes jusqu'au 31 octobre 2024 sur le site : [trophee-beton.com](http://trophee-beton.com).

## **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 AAIIA

### **Maître d'ouvrage :**

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

### **Lauréat du TB Ecoles 10<sup>ième</sup> 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 12<sup>ème</sup> édition du Trophée béton Écoles s'est déroulée jeudi 11 janvier 2024, à la Maison de l'Architecture Ile-de-France à Paris, 148 rue du Faubourg Saint-Martin, dans le 10<sup>ème</sup> arrondissement. Retransmise en direct et en ligne sur le site internet [Trophée-beton.com](http://Trophée-beton.com) et sur les réseaux sociaux, elle a dévoilé les noms et les projets des lauréats :

**POUR LE TROPHEE BETON PFE :**

**1<sup>ER</sup> PRIX :**

- **SHAMA DE MAISONNEUVE**

**MONASTERE DES POTIERS**

**ENSA MONTPELLIER**

**PROFESSEUR : JEAN-MARC PRIAM**



**2IEME PRIX :**

- **CESAR BAUDASSÉ**

**BLANK PAGE 2042**

**ENSA PARIS BELLEVILLE**

**PROFESSEUR : BITA AZIMI (directeur d'étude), Augustin Cornet (encadrant personnel)**



**3IEME PRIX :**

- **TIMOTHEE PAVY**

**TRANSFORMATION ENTREPOT NEY**

**HABITER L'ASCENSION VERS LE TOIT**

**ENSA PARIS VAL-DE-SEINE**

**PROFESSEUR : MARTINE WEISSMAN ET PAOLO AMALDI**



## **NOMINES :**

- **PIERRE MANOUKIAN**  
**CENTRE ARCHEOLOGIQUE SUR LE PLATEAU DES BONDONS, LOZERE**  
**ENSA MONTPELLIER**  
**PROFESSEUR : DAVID HAMERMAN**



- **ILIANA GOETSCHY, MARGAUX DUPLA-BILE, ALEXANDRE ARAUJO**  
**EN D'AUTRES THERMES - CAUTERETS : VILLE D'EAUX, LE SOIN-ETUDE THERMAL COMME PROJET DE**  
**TRANSITION ET D'INNOVATION DANS UN TERRITOIRE ENCLAVE**  
**ENSA PARIS-BELLEVILLE**  
**PROFESSEURS : BITA AZIMI**



- **HALIME EMMA REOURO**  
**CONSTRUIRE LES MONDES DE CO-EXISTENCES ENJEUX CLIMATIQUES ET VILLES NOUVELLES**  
**ENSA VERSAILLES**  
**PROFESSEUR : DJAMEL KLOUCHE**



- SAMUEL BERTHOLON, NICOLAS HOERTEL, OLIVIER PERRET, JUSTINE MUNTZINGER, SEBASTIEN GAIRE,  
DESSINER L'UNITE URBAINE EN MILIEU PERI-URBAIN  
ENSA STRASBOURG  
PROFESSEUR : OLIVIER GAHINET / JULIEN GOUGEAT



- ALEXANDRE IACONA  
L'ANCIENNE CARRIERE DE PIERRE COMME UNE NOUVELLE CENTRALITE POPULAIRE  
ENSA SAINT-ÉTIENNE  
PROFESSEUR : FREDERIC BONNET / MARIA-FERNANDA SERNA



CONCEPTION D'UNE HALLE DE FABRICATION  
GASPARD LÉVÊQUE  
ENSA PARIS-EST  
PROFESSEUR : MARC MIMRAM





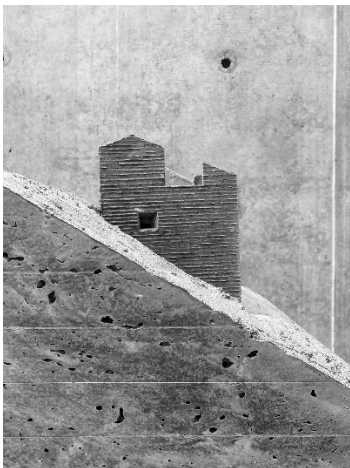
## **MENTION AAIIA :**

**LA FACE CACHEE DE FINETERRE / LES ROSPECTS DE PENN-AR-BED  
LUCILLE FAUVEL – ARCHITECTE - INGENIEUR  
INSA STRASBOURG  
PROFESSEUR : NICOLAS BRIGAND**

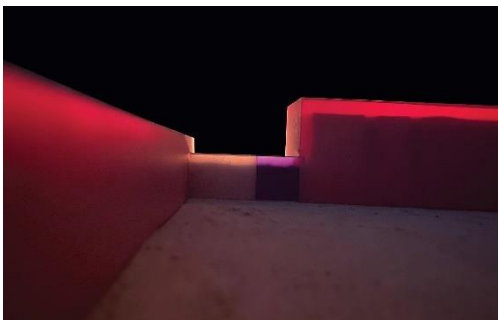


## **PRIX STUDIO EXAEQUO :**

- **STAN CARAZ  
ENSA LYON  
PROFESSEUR : YVES MOUTTON**



- **MAEL CHABRAND  
NICOLAS PERRON  
ENSA MARSEILLE-LUMINY  
PROFESSEUR : STEPHANE FERNANDEZ**



## 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, Bétocib 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](http://www.betocib.net)



**CIMbéton : Pôle d'expertise sur le ciment et ses applications béton de France Ciment.**

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](http://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.ecole-beton.fr](http://www.ecole-beton.fr)