



## **LE PROGRAMME DE LA SOIRÉE ET LES INTERVENANTS**

### ***L'introduction : impact environnemental lié à la construction : quid des matériaux ?***

**Alexandre Bouton**, fondateur et gérant d'Urban Act et La Remanufacture, est menuisier charpentier, architecte DPLG et urbaniste diplômé de Sciences Po. Il est également conseiller du CROAIF, où il collabore avec la Ligue pour la Protection des Oiseaux pour sensibiliser les architectes aux enjeux de biodiversité liés à la rénovation énergétique. Son agence a contribué au programme Territoires Pilotes de Sobriété Foncière (TPSF) et au Projet partenarial d'aménagement à Sète, visant à valoriser des fonciers sous-utilisés tout en préservant les espaces naturels. Par ailleurs, elle a réalisé le siège de la Fédération Envie, pionnière de l'économie circulaire.

*Plus d'informations sur [www.urban-act.com](http://www.urban-act.com)*

### ***L'étude de cas : la crèche Saint-Roch***

**Olivia Justinrajah** a suivi un double cursus d'architecte-ingénieur à l'École d'Architecture de Paris-La Villette et à l'École des Ingénieurs de la Ville de Paris. Elle a intégré ses fonctions actuelles à la Ville de Paris en 2020 en tant que conductrice d'études puis d'opérations de restructurations de crèches au Secteur Petite Enfance, Environnement et Social du Service de l'Architecture et de la Maîtrise d'Ouvrage (SAMO) de la Direction Constructions Publiques et Architecture (DCPA) à la Ville de Paris. Elle assure notamment le suivi du projet de restructuration de la crèche Saint-Roch depuis la phase programme.

**Damien Hilairet** est diplômé de l'École d'Architecture et de Paysage de Bordeaux. Après des premières expériences orientées sur la commande publique et notamment les crèches, les écoles et la construction bois, il rejoint en 2009 l'atelier Giet, fondé par Stéphane Giet et Laurence Krupa. Au fil des années, il développe les orientations de l'agence sur l'approche environnementale et accompagne les maîtrises d'ouvrages des études de concours jusqu'à la réception des projets avec notamment pour la Ville de Paris la crèche Bourdan en 2018 en construction Bois et la crèche Saint Roch en cours de construction, lauréat du trophée bâtiments circulaires 2024.

*Plus d'informations sur [giet-architecture.com](http://giet-architecture.com)*

## **POUR ALLER PLUS LOIN**

### **À lire**

*Form Follows Love : Building by Intuition - from Bangladesh to Europe and Beyond*  
HERINGER Anna, GAUZIN-MÜLLER DOMINIQUE, Birkhauser, 2024

*Avec le soleil et le vent : parcours et projets de Michel Gerber, un architecte engagé*  
FERNANDEZ Pierre, et al., 2023

*Matière grise : matériaux, réemploi, architecture*  
ENCORE HEUREUX, CHOPIN Julien, DELON Nicola, Pavillon de l'Arsenal, 2014

### **À consulter**

*La place des matériaux biosourcés et géosourcés dans la construction en Île-de-France*  
à retrouver sur [institutparisregion.fr](http://institutparisregion.fr)

*Livret de visite du Pavillon Le Vau*  
à retrouver sur [caue75.fr](http://caue75.fr)

*Dossier : Le réemploi de matériaux de construction*  
*Guide : Les matériaux de construction biosourcés dans la commande publique*  
à retrouver sur [ekopolis.fr](http://ekopolis.fr)

*L'essor des biosourcés*  
à retrouver sur [caue-observatoire.fr](http://caue-observatoire.fr)

### **À écouter**

*Les canaux, un chantier tout en économie circulaire*  
Un podcast du CAUE de Paris, produit par [tema.archi](http://tema.archi), 2017  
à retrouver sur [caue75.fr/ressources/podcasts/paris-fait-paris-le-podcast](http://caue75.fr/ressources/podcasts/paris-fait-paris-le-podcast)

### **À voir**

Exposition *Materia Architectures : 40 bâtiments en pierre, terre et fibres végétales*  
du 22 mars au 26 avril 2025 - Césure, 13 Rue Santeuil, 75005 Paris

Exposition *Agiles Argiles : bâtir en terre crue*  
jusqu'au 5 avril 2025 - ENSA Paris-La Villette

## LES REDIFFUSIONS

---

### Renouveler et préserver le patrimoine

Conférence Adapter la ville #1

### Construire bas-carbone

Conférence Adapter la ville #2

### Prendre en compte les besoins des usagers

Conférence Adapter la ville #3

### Favoriser la biodiversité

Conférence Adapter la ville #5

en ligne sur [caue75.fr](http://caue75.fr)

**Le Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement de Paris** a été fondé en 1981. Il s'agit d'une association départementale, créée par la loi sur l'architecture de 1977 pour promouvoir la qualité architecturale, urbaine et environnementale. Il mène des missions d'intérêt public en informant, conseillant et sensibilisant le public à ces thématiques.

*« L'architecture est une expression de la culture. La création architecturale, la qualité des constructions, une insertion harmonieuse dans le milieu environnant, le respect des paysages naturels ou urbains ainsi que du patrimoine sont d'intérêt public ».*

Extrait de la loi sur l'architecture du 3 janvier 1977, instituant les Conseils d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement.