

FAIRE

Communiqué de presse

25 PROJETS LAURÉATS

Jean-Louis Missika, adjoint à la Maire de Paris, a annoncé hier les 25 projets lauréats de FAIRE, le 1er accélérateur de projets urbains et architecturaux innovants. FAIRE va accélérer ces projets qui explorent et interrogent les processus innovants de conception de la ville et des architectures de demain.

Lancé par le Pavillon de l’Arsenal avec le soutien de la Ville de Paris, de la Caisse des Dépôts, de l’Ordre régional des architectes d’Île de France, des écoles nationales supérieures d’architecture d’Île de France et de l’école Urbaine de Sciences Po, FAIRE est une plate-forme expérimentale destinée aux architectes qui a pour ambition de faciliter la réalisation de prototypes échelle 1 dans le Grand Paris, d’accompagner et promouvoir la recherche appliquée et de favoriser la mise en œuvre de nouveaux process, matériaux et programmes de construction.

Sur les 243 projets reçus, portés par des architectes, des étudiants des écoles nationales supérieures d’architectures et des équipes pluridisciplinaires, le jury composé d’un très large collège d’experts et présidé par Jean-Louis Missika a désigné 25 lauréats.

Pont gonflable, modèle économique inédit pour densifier et valoriser le tissu pavillonnaire, système de végétalisation des échafaudages, nouveau service de locaux et de vélos partagés, monuments participatifs en réalité augmentée... FAIRE va accélérer ces 25 projets qui explorent et interrogent les processus innovants de conception de la ville et des architectures de demain.

Pour Jean-Louis Missika, adjoint à la Maire en charge de l’urbanisme et de l’architecture « FAIRE est un pas de plus pour l’affirmation de Paris comme métropole leader de l’innovation urbaine. Cette première promotion de 25 architectes a vocation à se développer et à donner lieu à des réalisations dans Paris »

Les 25 projets lauréats

Pavillon gonflable dynamique

*Félix Chameroy, Clara Chotil, Alexandre Atamian, Léo Demont,
Maud Lévy, Laura Mrosła
Sous la direction de Nicolas Leduc, Franck Minnaërt*

Fab'Brick

*Fabrication de briques en t-shirt
Clarisse Merlet*

IDDDEA, Impression 3D béton / Expérimentations / Architecture

*XtreeE, Christian Pottgiesser Architectures possibles
Atelier climatique*

Zero Energy Furniture

*Mobilier à changement de phase pour économies d'énergie et amélioration
du confort dans les bâtiments de la Ville de Paris
Raphaël Ménard & Jean-Sébastien Lagrange*

Pont trampoline gonflable

Atelier Zündel Cristea

Frichkit

*Un atelier nomade pour Carton Plein
Atelier A+1, César Bazin, Octave Giaume, Inès Winckler
Carton Plein, Do Huynh*

Architecture et Biodiversité - Penser un nouvel écosystème urbain

Chartier Dalix

Dispositif de compensation écologique des grands chantiers par la végétalisation des structures techniques de travaux

Magasin général, Frédéric Leyre, Clément Carrière & Nicolas Didier

Piscine écologique flottante

BASE, Clément Willemin, Pauline Renaud, Ulysse Blau, Kieu Mai Truong

Îlot vert, Démonstrateur flottant écologique

Romain de Santis, Axel de Stampa, Sophie Picoty

Un prototype en terre crue issue de déblais de chantier

Bellastock, CRAterre, Palabres

Un trésor de réemploi

*Stratégies architecturales et programmatiques de réutilisation des verres cintrés de la « chenille » du Centre Pompidou
169-architecture*

La pierre, ressource actuelle pour le territoire de la Métropole

Barrault & Pressacco

Le Pari de la Pierre, Réalisation d'un pavillon expérimental en pierre de taille

Collectif Pierre

Véloptimo

*Un système de vélo partagés & recyclés entre particuliers, sur mesure
Acturba, Julien Langé & Marie Chabrol*

2 pièces

GRAU, Susanne Eliasson & Anthony Jammes

Hall contributif

MAJMA, Martin Jaubert & Antoine Maître, MNAi, Maya Nemeta

HOMY : Homes for the Odyssey of Metropolitan Youngsters

*Concevoir un nouvel habitat pour le Grand Paris
Bond society / Re:bond, Pierre Antczak, Christelle Gautreau & Stéphanie Morio*

Une tour des sports

NP2F et UCPA

Wagon-mouche

*Aménagement d'un wagon de la ligne 6
S'il te plait Group*

L'arbre sous l'eau

Une installation pour arbre, sonomètre et système d'arrosage. Un arbre, une sculpture urbaine, une fontaine

Antoine et Clément Bertin

Atelier mobilier en co-création

KOZ, Christophe Ouhayoun & Nicolas Ziesel

« Parallel Monuments »

de la ville universelle à la ville des multitudes

Sébastien Martinez-Barat, Benjamin Lafore & Florian Jomain

IUDo - Un nouveau modèle pour faire la ville de demain

Benjamin Aubry, Erwan Bonduelle & Yves Lesteven

Actualiser Paris

Frédéric Druot, Anne Lacaton & Jean-Philippe Vassal



en Île-de-France
l'Ordre des architectes



énsa-v
école nationale supérieure
d'architecture de versailles

École d'architecture
de la ville & des territoires
à Marne-la-Vallée

paris-belleville
école nationale supérieure d'architecture



PARIS
VAL DE
SEINE
ÉCOLE NATIONALE
D'ARCHITECTURE

PARIS
& CO

SciencesPo
ÉCOLE URBAINE