



école  
nationale  
supérieure  
d'  
architecture  
de  
Nancy

**23 novembre  
2017**

9h à 19h

École Nationale  
Supérieure  
d'Architecture  
de Nancy  
**Site Boffrand**

**1, avenue Boffrand  
54000 Nancy, France.**

#### INTERVENANTS

**Philippe Bancilhon**, architecte urbaniste et doctorant en Histoire de l'architecture contemporaine à l'université de la Sorbonne, Paris I

**Luc Boulais**, architecte, fondateur de l'agence Artificial architecture

**Jean-François Caron**, directeur de recherche du laboratoire Navier

**Pierre Colleu**, responsable du Groupe Impact Design

**Abdesselam Dahoun**, professeur, directeur du département Science et Ingénierie des Matériaux, École des Mines de Nancy

**Laurent Destouches**, ingénieur et fondateur de Solutions Composites

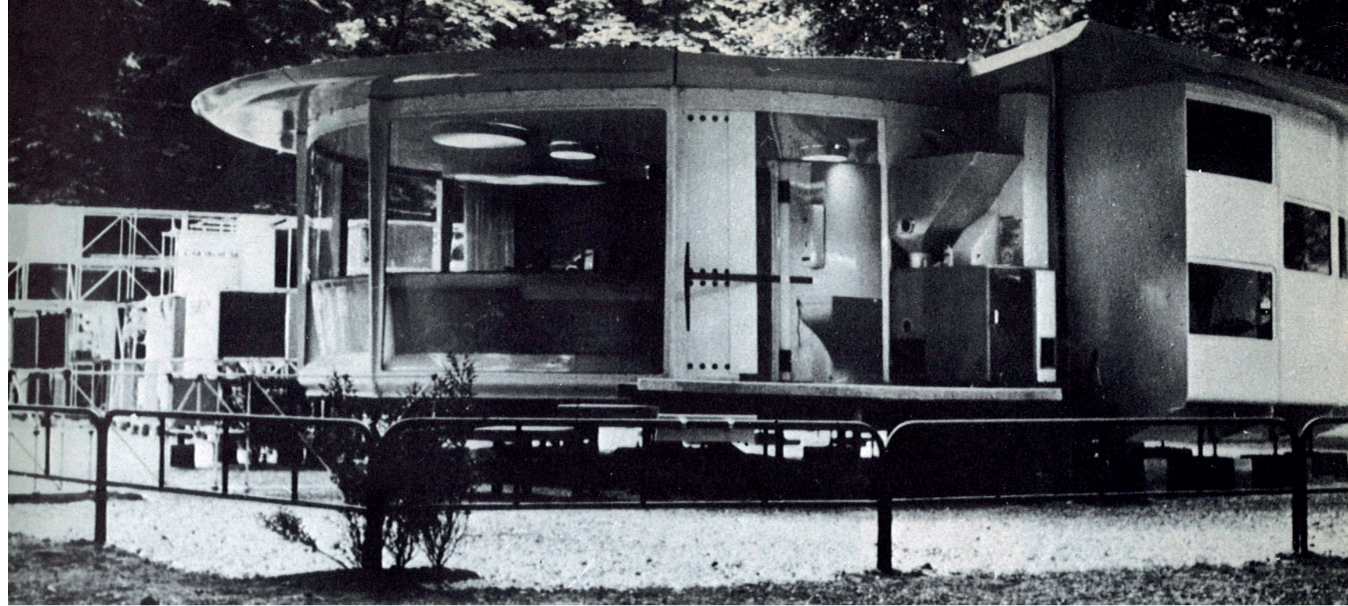
**Samuel Durand**, ingénieur calcul et gérant de Méca

**Raphaëlle Saint-Pierre**, journaliste et historienne de l'architecture

**Laurent Steimetz**, président directeur général de la société Compose Tech Industrie

**Pamela Voigt**, architecte et Historienne de l'architecture

**Joost Vos**, architecte, agence Benthem Crouwel architects.

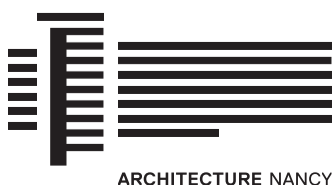


# Construire en composite pour l'architecture, quelle actualité aujourd'hui ?

Premier colloque du cycle « **Construire en composite pour l'architecture** » 2017-2021, initié et porté par **Christelle Chalumeaux**, enseignante-chercheuse, LHAC - Laboratoire de l'Histoire de l'Architecture Contemporaine, École Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy, soutenu par le Bureau Ministériel de la Recherche Architecturale, Urbaine et Paysagère (Braup), Orgagec, Artificial Architecture.

## INSCRIPTIONS ET PROGRAMME

[www.nancy.archi.fr/fr/construire-architecture-composite.html](http://www.nancy.archi.fr/fr/construire-architecture-composite.html)



ARCHITECTURE NANCY



ARTIFICIAL  
ARCHITECTURE

