

Conférence recherche en construction dans les ENS Architecture (STA-CIMA) 2026

Sujet

Cette conférence dresse un panorama des recherches en Sciences et Techniques pour l'Architecture (STA-P) dans le champ Construction, Ingénierie et Maîtrise des Ambiances (CIMA), au sein des écoles d'architecture et de paysage francophones.

Ses objectifs sont :

- Réunir chercheurs, doctorants et laboratoires du domaine.
- Donner la parole aux enseignants et praticiens dont les conditions institutionnelles ne favorisent pas toujours la recherche.
- Offrir un espace d'échange structuré à une communauté encore peu rassemblée.
- Permettre aux doctorant du champs STA CIMA de se rencontrer.

La conférence accueillera également des interventions de partenaires industriels, académiques et de conférenciers internationaux (Allemagne, Danemark, Italie, etc.), apportant un regard comparatif sur la recherche en STA-CIMA dans d'autres écoles d'architecture et de paysage.

Appel à contribution

Ce colloque STA-CIMA, premier en son genre, a pour ambition de fédérer la communauté et de favoriser l'émergence de collaborations scientifiques et pédagogiques entre chercheurs, équipes et institutions. Il vise à dresser un état des lieux des travaux de recherche en Construction, Ingénierie et Maîtrise des Ambiances dans les écoles d'architecture et de paysage, et à identifier de nouvelles perspectives de développement.

Il s'adresse aux enseignants-chercheurs intéressés par la recherche disciplinaire en STA-CIMA.

Types de contributions attendues :

- 1- Travaux scientifiques ou techniques (théoriques, numériques ou expérimentaux) dans le champ STA-CIMA.
- 2- Recherches interdisciplinaires associant STA-CIMA à d'autres domaines (sciences sociales, numérique, art et design, histoire, conception, etc.).
- 3- Recherches partenariales impliquant des acteurs socio-économiques et des entreprises.

Les contributions doivent témoigner d'une reconnaissance par les pairs, notamment via des publications référencées (ex. Google Scholar).

Modalités d'envoi des propositions

Soumission de résumé (max 500 mots et 2 images, incluant les références) avant le 10 mars 2026 à :

conferenceCIMA2026@gmail.com

Les décisions seront communiquées le 10 avril 2026. Les contributions acceptées devront être transmises au même contact, en LaTeX ou Word, avec les images en jpeg séparés.

Les formats d'intervention seront des présentations courtes (10 minutes environs) ainsi que des posters

Comité d'organisation

- Olivier Baverel
Laboratoire GSA – ENSA Grenoble
- Roberta Zarcone
Laboratoire GSA –
ENSA Paris-Malaquais - Université PSL
- Denis Bruneau
Laboratoire GRECCAU – ENSAP Bordeaux
- Antonella Mastrorilli
Laboratoire LACTH – ENSAP Lille

Comité scientifique

- Olivier Baverel
Laboratoire GSA – ENSA Grenoble
- Denis Bruneau
Laboratoire – ENSAP Bordeaux
- Emmanuel Dufrasnes
Laboratoire AMUP – ENSA Strasbourg
- François Fleury
Laboratoire – ENSA Normandie
- Robert Le Roy
Laboratoire GSA –
ENSA Paris-Malaquais - Université PSL
- Antonella Mastrorilli
Laboratoire LACTH – ENSAP Lille
- Nathalie Tornay
Laboratoire LRA – ENSA Toulouse
- Roberta Zarcone
Laboratoire GSA –
ENSA Paris-Malaquais - Université PSL

Lieu

ENSA Paris Malaquais,
14 Rue Bonaparte, 75006 Paris

Date

2 et 3 juin 2026