# Programme détaillé

#### CONFÉRENCES D'INFORMATION

Présentations de l'école suivies d'une session de questions/réponses, avec le directeur, Luc Liogier, la cheffe du service des études, Sophie Bonniau, et un·e enseignant·e (durée : 1h environ).

- > Vendredi à 16h, samedi à 11h et 15h30
- > Amphithéâtres 1 & 2 des Loges

# **QUESTIONS / RÉPONSES**

Venez poser vos questions à l'équipe présente d'enseignant·e·s, membres de l'administration et étudiant·e·s.

> Bâtiment Perret, rez-de-chaussée

### VISITES GUIDÉES DU SITE

Les étudiant·e·s vous proposent un parcours quidé à l'extérieur sur le site de l'école.

- > Départ toutes les heures
- > Cour Bonaparte

### **UN PEU DE LECTURE**

Visitez la belle bibliothèque de l'école et feuilletez les dernières publications des laboratoires de recherche et des enseignant·e·s.

> Bibliothèque

## **PETITE PAUSE**

Le café associatif de Malaquais et des Beaux-Arts, tenu par les étudiant·e·s, vous accueille pour une pause gourmande.

> Café Héloïse

#### **EXPOSITIONS DE TRAVAUX**

Parcourez les salles d'exposition pour découvrir des productions des étudiant·e·s de tous niveaux.

> Bâtiment Lenoir et bâtiment Perret

## **ATELIER MAQUETTE**

Observez la préparation de maquettes par les étudiant·e·s.

> Escalier Melpomène

#### **CROOUIS IN SITU**

Des étudiant·e·s réparti·e·s sur le site dessinent et vous invitent à vous joindre à eux.

> Escalier Melpomène pour les infos

## CHAMBRE D'ÉTUDIANT-E

Entrez en immersion dans l'univers d'un·e futur·e architecte.

> Bâtiment Perret, rez-de-chaussée

#### ATELIER DESSIN

Initiez-vous aux exercices de dessin avec des étudiant es du Bureau des arts.

> Bâtiment Perret, rez-de-chaussée sur la mezzanine

#### LA COULEUR STRUCTURE

Découvrez, en vitrophanie, un travail autour de la couleur par des étudiantes de Licence 3.

> Bâtiment Perret, vitres des escaliers

## **FRESQUE ÉVOLUTIVE**

Admirez en passant la fresque que les étudiantes dessinent sur les vitres au fil des heures.

> Bâtiment Lenoir

#### ATELIER DE PRODUCTION DIGITALE

Participez à des initiations aux logiciels 3D.

> Bâtiment Lenoir