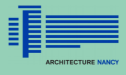


PRÉSENTATION

ÉCOLE **NATIONALE** SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE DE **NANCY**











JOURNÉE PORTES OUVERTES

- → Missions de l'école
- → Les études d'architecture
- Étudier l'architecture à Nancy
- → Admission en première année







MISSIONS DES ÉCOLES

- Assurer la formation initiale et continue tout au long de la vie des professionnels de l'architecture, de la ville, des territoires et du paysage;
- Veiller au respect de la diversité architecturale et culturelle;
- Conduire des activités de recherche en architecture et en assurer la valorisation;
- Former à la transmission en matière d'éducation architecturale et culturelle;
- Délivrer des enseignements permettant de s'adapter aux exigences professionnelles internationales;
- Contribuer à la vie culturelle, économique, sociale et environnementale du territoire;
- Veille artistique, scientifique et technique ;
- Innovation pédagogique, ...



TUTELLES

- Ministère de la culture
- → Ministère de l'enseignement supérieur

Localement

- → Liée par convention avec l'Université de Lorraine
- → Participe à la politique de site avec les autres établissements comme l'école d'art et de design, l'ICN, ...

Politique de site

- Coopération dans les formations et la recherche,
- → Sport, Santé, Social,
- → Restauration universitaire,
- → Bourses et logement CROUS, ...



















ARCHITECTURE NANCY

- Recherche,
- → Formation initiale et formation continue, ...

Recherche

- Centre de Recherche en Architecture et Ingénierie (UMR-MAP)
- → Laboratoire d'Histoire de l'Architecture Contemporaine.

Formations

- Licence / Master / Doctorat
- Spécialités (Verre, Bois, Modélisation, Santé)
- → Habilitation à la maîtrise d'œuvre,
- Formations continues











QUELQUES CHIFFRES

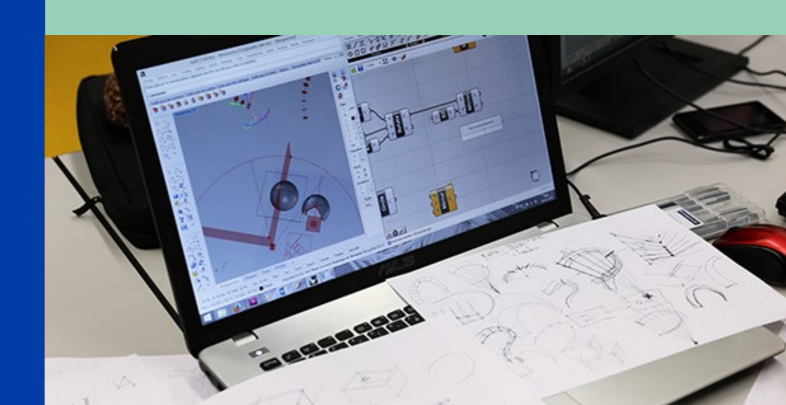
l'école d'architecture de Nancy c'est :

- → 700 étudiants
- → 8 diplômes
- → 200 nouveaux étudiants par an
- 2 laboratoires de recherche
- → 4500 m² de locaux
- → 40 enseignants permanents, architectes praticiens et chercheurs
- Plusieurs centaines de vacataires
- → 40 agents administratifs, techniques et de service



LES ÉTUDES D'ARCHITECTURE EN FRANCE

- 20 écoles publiques du Ministère de la Culture
- → 1 École Spéciale d'Architecture à Paris (privée)
- → 1 INSA à Strasbourg





LES ÉTUDES D'ARCHITECTURE

- Diplôme d'Études en Architecture (grade de licence)
- Diplôme d'État d'Architecte (grade de master)
- Habilitation à l'exercice de la maîtrise d'œuvre en nom propre
- → Doctorat en architecture





ÉTUDIER L'ARCHITECTURE À NANCY

Les disciplines du programme pédagogique

- Théorie et pratique de conception architecturale et urbaine
- → Urbanisme
- Art et techniques de représentation
- → Histoire de l'architecture
- → Science et techniques
- Sciences humaines et sociales
- → Paysage
- → Langue





TEMPORALITÉS

Organisation générale:

- → Semestrialisation
- Cours, TD, Ateliers
- → Travail personnel important
- → Examens + rattrapages + contrôle continu (conception)
- Stages (10 semaines en 1er cycle)

Semaines intensives thématiques :

- Dessin semestre 1
- → Construction semestre 2
- → Transition écologique semestre 3
- → Voyage en Italie semestre 4
- **→** ...

Licence: 6 semestres

Master: 4 semestres

1 semestre = 13 semaines de cours + 1 semaine intensive





VOYAGE D'ÉTUDES

Voyages de promotion à l'étranger :

- 1 semaine en Italie en L2
- Ateliers internationaux en M1
 - → Japon, Argentine, Portugal, Italie, ...

Voyages d'études chaque semestre

- → En France et en Europe
- Visites de bâtiments et de sites remarquables, visites d'expositions...
- → Organisés ou en autonomie.





ÉCHANGES INTERNATIONAUX

- Semestres ou années d'études dans une université partenaire
- Stages à l'étranger
- Programmes de recherche internationaux
- Workshops internationaux (Allemagne, Italie, Maroc...)
- → Possibilité de poursuite d'études à l'étranger

Nombreuses universités partenaires dans 24 pays

Allemagne, Pologne, Espagne, Portugal, Italie, République, Tchèque, Serbie, Slovénie, Mexique, Argentine, Japon, Chine, Inde, Brésil, Chili...





CONFÉRENCES ET EXPOSITIONS

A destination des étudiants et du grand public :

Cycle annuel de conférences (en moyenne 2 par mois)

Une dizaine d'expositions par an :

- Travaux d'étudiants
- → Maquettes
- → Diplômes
- Accueil d'expositions itinérantes (Cité de l'architecture et du patrimoine, agences d'architecture internationales...)





TRAVAUX ÉTUDIANTS

- → Maquettes d'étude
- → Maquettes d'analyse
- Apprentissage de la conception
- Expérimentation, prototypage,
- → Dessin technique ou d'observation
- Dessin à la main et assisté par ordinateur
- Esquisses
- Carnets de voyages
- → ..
- cf. exposition de travaux étudiants lors des portes ouvertes



ÉQUIPEMENT

Atelier de création numérique

- → Impression N&B et couleur
- → Traceurs de plans
- → Grands formats
- → Reliure, façonnage
- → Scanner moyen et grand format

Découpe laser

- Maquettage
- Prototypage
- → Conception Fabrication Digitale

Salles informatiques

- → DOA
- → CAO
- → Modélisation
- → Simulation
- → ...



MÉDIATHÈQUE

- → 20 000 ouvrages (livres, revues, cartes, plans, travaux de fin d'études , ...)
- → 1700 vidéos
- → Fonds ancien
- → Prêts, consultation sur place,
- → Prêts entre bibliothèques





ASSOCIATIONS ÉTUDIANTES

- → Générale (fournitures, cafétériat, évènements)
- → Vis-là-dans-tout-ça (Culture)
- → Sportive,
- Musique,
- → SoliRaid (solidarité pays africains)
- → Boite Noire (photo)
- → Défi Récup (recyclage)
- → Pom-Pom,
- Théâtre,

→ ...





QUELQUES CHIFFRES

- → 110 nouveaux étudiants en L1 chaque année
- 110 diplômés à bac + 3
 - → abandons compensés par recrutements en L2
- → 130 diplômés à bac + 5
 - → Diplôme d'État d'Architecte + spécialités
- → 2 à 3 diplômés à bac + 8
- Taux de réussite

→ L1 en 1 an : 79 %

→ L2 en 1 an ou + : 82 %

→ L3 en 3 ans : 60 %

→ L3 en 3 ans ou + : 75 %

- Réorientation possible en L3 ou M1
 - → Après bac + 2 ou après la licence





ENTRER À L'ÉCOLE

Pré-requis

- → Le bac (ou DAUE)
- Pas de série privilégiée

2 phases

- Examen du dossier
- → Entretien de motivation

3 catégories de candidats

- Les lycéens : accès en L1
- Les titulaires du bac en réorientation : accès en L1
- Accès en cours de cycle pour les titulaires de certains DUT, BTS ou diplômes d'ingénieurs.



CANDIDATURE

parcoursup.fr*

- → Avant le 12 mars
- Pour tous les candidats à l'entrée en L1

Dossier

- Lettre de motivation
- Notes remontées par le lycée
- Frais de 37€ (gratuit pour les boursiers)

Convocation aux entretiens

- Par mail via parcoursup.fr
- → Pris de rendez-vous en ligne

Pour les titulaires du bac

- Notes du bac
- Notes des études supérieures (si en rapport avec l'architecture)
- * portail admission.archi.fr pour l'accès en cours de cycle.





ADMISSIBILITÉ

Pour les bac généraux

- Notes de Mathématique, Langue, Histoire-Géo
- Epreuves anticipées de Français

Pour les bac technologiques

- Notes de Mathématique, Langue
- → Epreuves anticipées de Français et d'Histoire-Géo

Pour les titulaires du bac

- Notes du bac en Français, Mathématique, Histoire-Géo, Langue
- → Bonus pour les mentions
- Lettre de motivation



ADMISSION EN COURS DE CYCLE

Admission en L2

- → BTS design d'espace
- → DUT Génie Civil

Admission en L3

→ Ingénieur Génie Civil

Procédure

- → Identique
- → Admissibilité + Entretien

Entretien

- → Motivation
- Présentation de travaux personnels



ENTRETIEN

Principe

- → 2 enseignants / 20 minutes
- Discussion à partir de la lettre de motivation

Pour les lycéens

- → Aucune préparation nécessaire
- Pas de travaux personnels à présenter

Pour les titulaires du bac

Même principe mais possibilité de présenter des travaux personnels (dessin, photo, 3D...)

Critères

Motivation, connaissance des études d'architecture, JPO, intérêt pour le domaine, ...

Entretien : fin avril avec possibilité de choisir la date et l'heure



RÉSULTATS

Liste principale

- → Fin mai.
- Chaque candidat sait s'il est admis, refusé ou en liste d'attente

Choix

- → Obligation de faire un choix si on est admis dans plusieurs vœux
- On reste sur les listes d'attente des autres vœux
- → Des places se libèrent au fil de l'eau
- Procédure interrompue pendant les épreuves du bac
- → Fin de la procédure le mi-juillet



CURSUS

Nombre d'inscriptions

- 2 maxi en 1ère année
- → 4 maxi en licence
- 2 maxi en 4e année
- → 3 maxi en Master

Droits épuisés

→ Restitution après 3 ans

Transfert entre écoles

 De droit à la fin de la licence possible mais difficile en cours de cycle

Interruption et reprise d'études

→ De droit

Règles valables dans la France entière.

Transferts internationaux: niveau licence en Europe, niveau master ailleurs



ECTS système européen de transfert de crédits

Principe

- Un cycle est organisé en semestres
- Un semestre est composé d'unités d'enseignement
- Une unité regroupe des enseignements

Crédits

→ 1 semestre = 30 crédits

Transférabilité

- Echanges internationaux
- → Réorientation

Licence: 180 crédits

Master: 120 crédits



VALIDATION

Unité d'enseignement

- Moyenne ≥ 10
- Notes des enseignements > note plancher

Semestre

→ Pas de compensation entre unités

Validation de l'année

- Commission d'orientation
- → Si toutes les unités sont validées

Redoublement

- Uniquement les unités non validées
- 1 semestre de retard maximum
- Position « à cheval sur 2 semestres » sous certaines conditions





OBTENTION DE LA LICENCE

Stages

- → L1 = 3 semaines de stage ouvrier
- → L2 = 3 semaines de première pratique
- \rightarrow L3 = 4 semaines de pratique

Langues

- Niveau B1 obligatoire
- → Stage à l'étranger sinon

Engagement citoyen

→ Hors école (validé en L3)

Rapport d'études

Carnet de bord (validé en L2)