

L'architecture à l'INSA Strasbourg



L'INSA Strasbourg est accrédité par le ministère en charge de l'enseignement supérieur et habilité par le ministère en charge de la culture à délivrer le diplôme d'architecte.

Cette double reconnaissance en fait la seule école en France à former et diplômer des architectes et des ingénieurs au sein d'un même établissement, comme d'autres établissements polytechniques européens.

Devenez architecte

EN 6 ANS

L'INSA Strasbourg valorise la formation en ingénierie de ses étudiants en architecture. Ils intègrent une classe commune architecte ingénieur de l'INSA Strasbourg pendant trois ans avant de finaliser leur cursus par deux années en architecture.

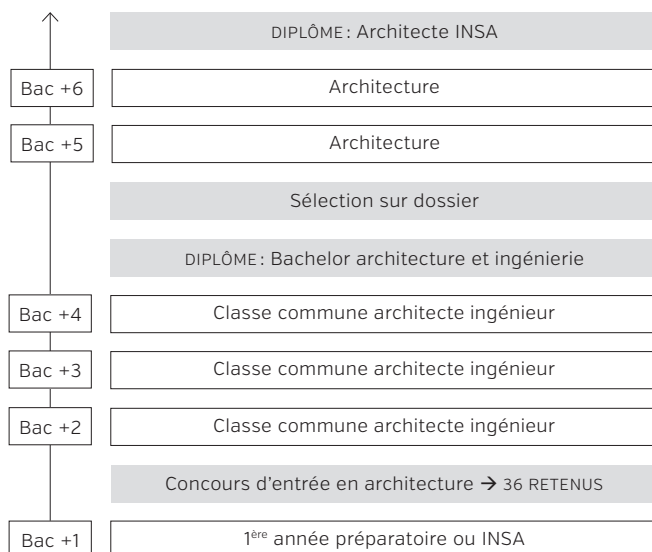
Un recrutement sur concours à bac +1

Le concours d'entrée est national, propre à l'INSA Strasbourg. 36 candidats sont retenus. Le concours s'adresse à des étudiants ayant une formation scientifique de niveau bac +1.

Le contenu de l'épreuve scientifique est basé sur le programme de première année de classe préparatoire scientifique. Les épreuves écrites sont à coefficient équivalent et portent sur les mathématiques, la physique, l'expression littéraire et plastique. Une épreuve orale en langue vivante ainsi qu'un entretien complètent le contenu du concours.

Les dossiers d'inscription sont à télécharger sur www.insa-strasbourg.fr et à retourner par voie postale uniquement à INSA Strasbourg, Service scolarité, 24 boulevard de la Victoire 67084 Strasbourg Cedex.

Dépôt des dossiers d'inscription avant le 15 février 2020.



Le diplôme d'architecte, valant grade de master

L'INSA Strasbourg délivre le diplôme architecte INSA Strasbourg valant grade de master et équivalent au diplôme d'état d'architecte [DEA].

Les étudiants obtiennent aussi à l'issue des trois premières années de classe commune, un bachelor INSA en architecture et ingénierie de niveau licence.

L'insertion professionnelle des architectes INSA Strasbourg

Le diplôme architecte INSA Strasbourg est reconnu et apprécié. Il permet toutes les formes de pratiques libérales ou salariées des secteurs publics et privés. Il ouvre à tous les métiers de l'architecture : architecture de bâtiments divers, projet urbain, réhabilitation, architecture intérieure, programmation, patrimoine, design, enseignement, assistance et conseil, etc.

Les étudiants diplômés ont la possibilité de se former à l'habilitation à exercer la maîtrise d'œuvre en son nom propre [HMNOP], à l'INSA Strasbourg. Cette habilitation est indépendante du diplôme d'architecte et s'obtient après le diplôme ou plus tard, lors d'un projet d'installation à son compte.

L'INSA Strasbourg c'est

12 SPÉCIALITÉS dont 3 compatibles avec le parcours architecture

2000 ÉTUDIANTS dont 380 en architecture

Devenez architecte et ingénieur **EN 7 ANS**

Il est possible d'obtenir en plus du diplôme architecte INSA, un diplôme ingénieur INSA en génie civil, génie climatique et énergétique, ou topographie.

Le recrutement se fait à bac +4. Il est réservé aux étudiants ayant obtenu leur bachelor en architecture et ingénierie, suite aux trois années de classe commune architecte ingénieur, à l'INSA Strasbourg. Les candidats aux deux diplômes d'ingénieur et d'architecte font acte de candidature afin de poursuivre par trois années supplémentaires de formation alternée en architecture et ingénierie.

Pour les ingénieurs : une formation complémentaire en architecture **EN 3 ANS**

Les étudiants ingénieurs ont la possibilité de se former à l'architecture pendant trois ans en classe commune avec les architectes, afin d'obtenir un bachelor en architecture et ingénierie.

Le recrutement se fait à bac +1. Il est réservé aux étudiants des spécialités génie civil, génie climatique et énergétique, et topographie, sélectionnés à l'issue de leur première année à l'INSA Strasbourg [20] ou à l'issue de leur première année dans un autre INSA [4]. Le parcours commence donc par une admission en cursus ingénieur à l'INSA postbac. Le recrutement se fait sur le concours commun du groupe INSA : groupe-insa.fr/preparer

Les cours

La pédagogie

L'apprentissage mêle les **EXPÉRIMENTATIONS ET APPORTS THÉORIQUES** autour de l'acte de conception en architecture et s'intéresse aux nombreux domaines connexes à l'architecture : philosophie, sociologie, ingénierie, arts plastiques, histoire de l'art, etc.

La **CULTURE TECHNIQUE** s'appuie sur le niveau scientifique des étudiants, les nombreux enseignements techniques, l'apport des enseignants des départements d'ingénierie.

L'**ENSEIGNEMENT CONCENTRÉ** est construit autour d'une alternance de travaux de groupes et de travaux individuels. Cette pédagogie favorise les interactions et la co-formation des étudiants. Les cours sont obligatoires et le cursus est majoritairement commun à tous les étudiants.

Une **ATTENTION SOUTENUE** est donnée au parcours de chaque étudiant : le nombre limité d'étudiants permet un suivi individualisé en projet ainsi qu'un enseignement en groupes réduits des matières théoriques.

L'élaboration d'un **PROJET DE FIN D'ÉTUDES** s'effectue suivant une procédure par étapes, commune à tous les étudiants d'une même promotion. Il aboutit à une soutenance de présentation.

La **TRANSDISCIPLINARITÉ** se retrouve au sein de la pédagogie : pour l'architecte, comme pour l'ingénieur, il est indispensable de connaître les domaines de compétences de l'autre afin de faciliter les échanges et d'améliorer le travail en commun. Cet apprentissage fait partie de l'histoire de l'INSA Strasbourg et se matérialise par la mise en place d'une classe commune architecte ingénieur et la délivrance d'un bachelor en architecture et ingénierie.

L'**OUVERTURE INTERNATIONALE** est également présente dans la pédagogie puisque les étudiants ont l'obligation d'effectuer un séjour d'au moins trois mois à l'étranger pendant leur cursus. Ce séjour peut se faire par le biais de stages et/ou d'échanges académiques, dans le cadre du programme européen Erasmus + ou d'un accord bilatéral. L'apprentissage de l'anglais avec un score minimal à atteindre au test de certification (TOEIC) est obligatoire.

L'enseignement

Les enseignements sont répartis autour de quatre ateliers de projet: architecture, ville et paysage, structure-construction-ambiance, expression et représentation. Les enseignements théoriques s'articulent autour de ces exercices et projets sur l'espace architectural, dont le cadre devient de plus en plus réel et précis tout au long du cursus.

Prix les plus récents

2019 – 1^{er} prix Caisse nationale de solidarité pour l'autonomie
→ Milan Engström et David Martin

2019 – 4^e prix trophée Béton
→ Steve Meyer

2018 – Prix Meyer Levy de l'Académie d'architecture → Lise Koenig

2018 – 1^{er} prix trophée Béton
→ Jérémy Delhostal

Les projets et prix sur le blog architecture.insa-strasbourg.fr

La recherche

Le cursus en architecture inclut l'initiation à la recherche qui se matérialise par l'écriture d'un mémoire de recherche. Cette initiation permet d'intégrer des formations de troisième cycle professionnalisantes et/ou universitaires de type master 2 (École de Chaillot, master 2 d'urbanisme INSA, Sciences-Po, etc.) puis doctorat.

L'INSA Strasbourg délivre un master Architecture, structure et projets urbains. La recherche est menée dans le cadre d'une équipe de recherche commune avec l'École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg. L'équipe de recherche concernée est l'AMUP [Architecture, morphogenèse urbaine et projet].





↑ En 2019, les étudiants en première année du double cursus architecte ingénieur ont réalisé leur voyage d'études en Italie, ici devant la Villa Rotonda.

Hors les murs

Les voyages d'études

Ils font partie intégrante de la pédagogie. On distingue des visites de terrain ou de site d'une ou plusieurs demi-journées; des visites de chantier (plusieurs sont organisées chaque année); des visites de villes à la journée; des ateliers urbains d'une semaine in situ (en France ou à l'étranger); le voyage annuel d'une semaine au printemps pour étudier de manière approfondie l'architecture d'une ville, le plus souvent à l'étranger.

Ces voyages sont organisés et encadrés par des enseignants qui choisissent les thèmes, les durées, les destinations et les programmes, en relation avec les préoccupations dominantes de l'année de formation.

Ils sont l'occasion de découvrir des architectures diverses et sont le support à des exercices pédagogiques. Ils enrichissent la vision de l'étudiant dont les travaux, sous forme de rapports, complètent le fonds documentaire de l'école.

Les stages

LES STAGES INTÉGRÉS → CHARRETTES DE DIPLÔME

Ils sont organisés à chaque début d'année et constituent de véritables mises en situations professionnelles.

Les étudiants en dernière année d'architecture, déjà entraînés à la conduite de projet, ont alors l'occasion de prouver et de valider leurs aptitudes à animer une équipe et à mener à bon terme leur projet de fin d'études.

LES STAGES PROFESSIONNELS

À la fin de la première année de formation, le stage obligatoire est un stage dit « ouvrier » sur chantier, au sein d'une entreprise du bâtiment. Les années suivantes, il s'agit de stages en agences d'architecture ou d'urbanisme, en bureau d'études; la durée totale des stages est de 26 semaines minimum au cours des 6 années de cursus menant au diplôme d'architecte INSA.

Journée portes ouvertes

25 janvier 2020 de 9h à 17h

Admission

Les dossiers d'inscription sont disponibles sur le site de l'INSA Strasbourg → onglet Candidats → rubrique Admission en formation d'architecte → « Niveau bac+1/ concours d'entrée »

CAMPAGNE D'INSCRIPTIONS

Du 2 décembre 2019 au 15 février 2020

DATE DES ÉPREUVES ÉCRITES

17 mars 2020

INSA Strasbourg

Service scolarité
24 boulevard de la Victoire
67084 Strasbourg Cedex
www.insa-strasbourg.fr

