

GROUPE
INSA

**ARCHITECTE INGÉNIEUR
ET TELLEMENT +**

ADMISSIONS 2021



**PENSER
LES FUTURS
ET AGIR
AVEC SENS**

**| CONSCIENCE
COLLECTIVE**

LES DOUBLES CURSUS ARCHITECTE INGÉNIEUR DU GROUPE INSA

Le double cursus architecte ingénieur est l'aménagement de deux formations, architecte et ingénieur. Il prépare aux deux diplômes en sept ans, chaque diplôme valant grade de master.

LES INSA: DES ÉCOLES D'INGÉNIEURS ET UNE ÉCOLE D'ARCHITECTURE

Les INSA Lyon, Rennes, Rouen Normandie et Toulouse s'associent à l'école nationale supérieure d'architecture (ENSA) de leur région, pour offrir un double cursus architecte ingénieur.

L'INSA Strasbourg est le seul établissement du groupe qui propose le double cursus en son sein, étant école d'ingénieurs et école d'architecture.

À QUI S'ADRESSE LE DOUBLE CURSUS ?

Le double cursus est une formation ambitieuse. Persévérance et passion sont les marques de fabrique des étudiants qui s'engagent dans cette voie.

L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Le double diplôme est apprécié des employeurs. À l'issue des sept années de formation, il constitue un atout indéniable pour répondre à une offre d'ingénieur ou d'architecte. On assiste aussi à l'émergence de fonctions nouvelles où la double compétence est clairement affichée.



LES PARCOURS

Les cursus sont aménagés différemment selon les INSA.

À STRASBOURG ET ROUEN NORMANDIE

À partir de bac +1, les trois premières années sont communes aux architectes et aux ingénieurs. Après une sélection sur dossier, les étudiants poursuivent par trois années de formation alternée en architecture et ingénierie dans le but d'obtenir les deux diplômes.

À LYON, RENNES ET TOULOUSE

À partir de bac +2 et pendant trois ans, les étudiants ingénieurs suivent en parallèle une formation au sein de l'école d'architecture partenaire assurant ainsi les prérequis nécessaires à la poursuite des études en architecture qui durent deux ans après l'obtention du diplôme d'ingénieur.

Une troisième approche consiste à démarrer son cursus dans une école nationale supérieure d'architecture (ENSA) avant de terminer le double cursus à l'INSA Lyon, Rennes ou Toulouse, une fois le diplôme d'architecte obtenu. Pour cette troisième modalité, rapprochez-vous des ENSA Lyon, Bretagne et Toulouse.



• Visite de chantier – 2020

LES SPÉCIFICITÉS DU DOUBLE CURSUS

À L'INSA STRASBOURG

L'INSA Strasbourg est une école d'ingénieurs et une école d'architecture. L'ensemble du double cursus se déroule en un seul lieu. Trois spécialités d'ingénieurs sont compatibles avec le double cursus: le génie civil, le génie climatique et énergétique, la topographie. Le double cursus est accessible par deux voies: le concours d'entrée en architecture ou l'admission suite à une première année post-bac à l'INSA.

Lieu de formation
INSA Strasbourg

Diplômes obtenus
Un bachelor INSA Strasbourg en architecture et ingénierie; un diplôme d'ingénieur en génie civil, ou génie climatique et énergétique ou topographie; un diplôme d'architecte INSA Strasbourg (équivalent au diplôme d'État d'architecte)

INFOS

www.insa-strasbourg.fr/architecte-et-ingenieur-insa

À L'INSA ROUEN NORMANDIE

Après une sélection à l'issue de la première année INSA, les étudiants suivent un cursus commun de trois ans conduisant à l'obtention de deux diplômes de niveau licence. Puis, certains s'orientent vers le diplôme d'architecte, d'autres vers celui d'ingénieur. Un troisième cursus permet de préparer les deux diplômes de niveau master.

Lieux de formation
INSA Rouen Normandie antenne du Havre et ENSA Normandie

Diplômes obtenus
Un diplôme d'études en architecture de l'ENSA Normandie; un bachelor de l'INSA Rouen Normandie en ingénierie; un diplôme d'ingénieur INSA Rouen Normandie en génie civil et constructions durables; un diplôme d'architecte ENSA Normandie

INFOS

www.insa-rouen.fr/formation/double-cursus-ingenieur-architecte



• Maquette de projet de fin d'études – 2020

À L'INSA LYON

Le double cursus est accessible en débutant par la filière ingénierie (ingénieur-architecte) ou architecture (architecte-ingénieur). Au terme des sept années de formation, tous les étudiants sont à la fois diplômés en architecture et en ingénierie. Des dispenses de cours permettent de suivre concomitamment les deux filières, à l'ENSA Lyon et à l'INSA Lyon, au sein du département génie civil et urbanisme.

Lieux de formation

INSA Lyon et ENSA Lyon

Diplômes obtenus

Un diplôme d'ingénieur INSA Lyon en génie civil et urbanisme; un diplôme d'architecte ENSA Lyon

INFOS

www.insa-lyon.fr/fr/formation/genie-civil-et-urbanisme

• Onglet « Cursus architecture et ingénierie »

À L'INSA RENNES

Les élèves ingénieurs de 3^e année de la spécialité génie civil et urbain, admis à intégrer le double cursus suite à leur demande, suivront, en parallèle de leur formation d'ingénieur, un ensemble d'enseignements de l'ENSA Bretagne. À l'issue de l'obtention du diplôme d'ingénieur, la validation du double cursus leur permet d'intégrer l'ENSA Bretagne en première année du master pour y préparer le diplôme d'architecte en deux ans.

Lieux de formation

INSA Rennes et ENSA Bretagne

Diplômes obtenus

Un diplôme d'ingénieur INSA Rennes en génie civil et urbain; un diplôme d'architecte ENSA Bretagne

INFOS

www.insa-rennes.fr/ingenieur-architecte.html

À L'INSA TOULOUSE

Le double cursus à l'INSA Toulouse inclut un semestre d'immersion à l'ENSA (en 5^e année INSA). Il permet de mieux préparer le changement d'établissement et de favoriser l'acculturation : intégration des étudiants INSA aux ateliers de 3^e année ENSA, cours de culture architecturale « à la carte », parrainage entre étudiants.

Lieux de formation

INSA Toulouse et ENSA Toulouse

Diplômes obtenus

Un diplôme d'ingénieur INSA Toulouse en génie civil; un diplôme d'architecte ENSA Toulouse

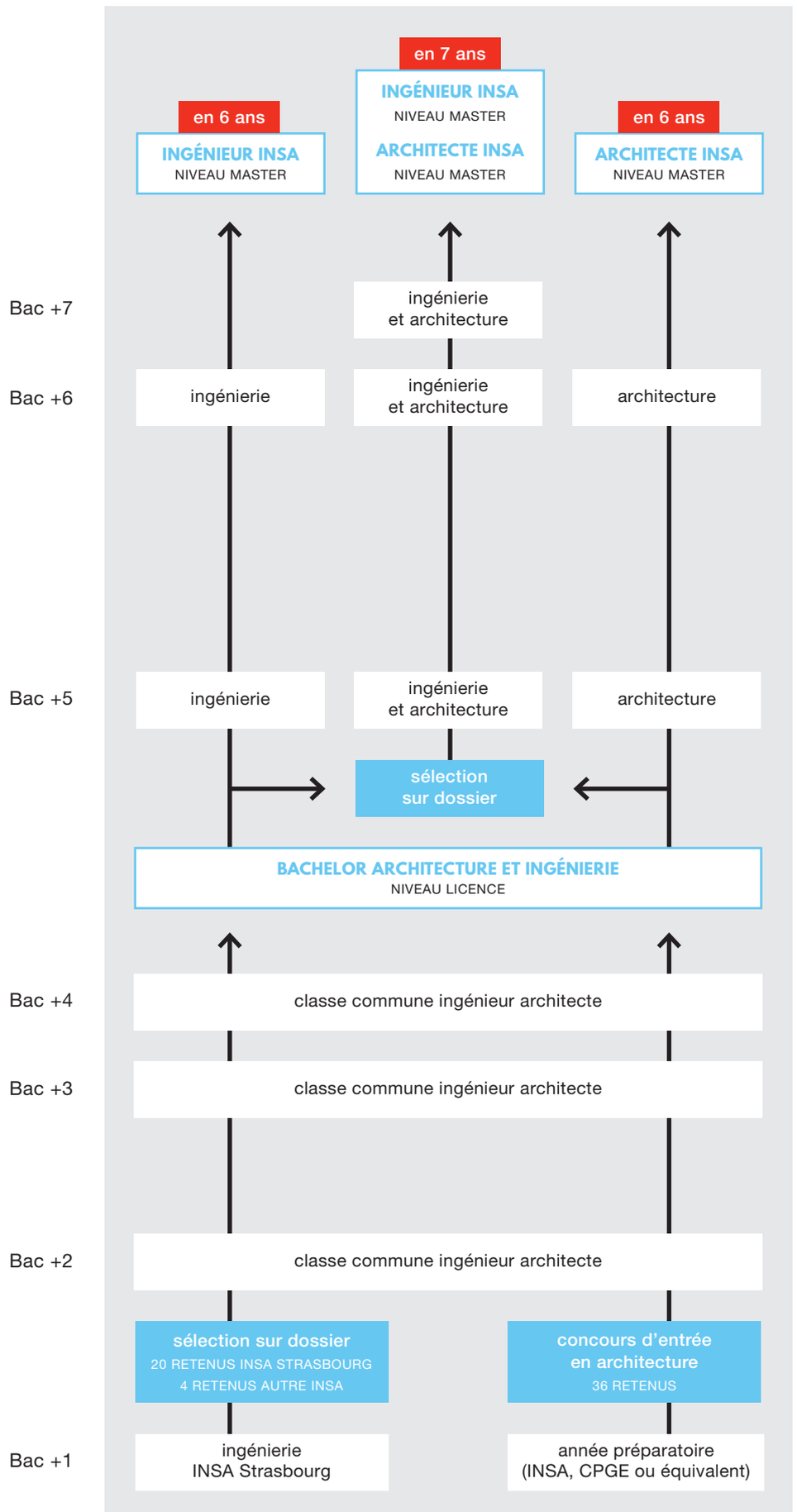
INFOS

<http://geniecivil.insa-toulouse.fr/fr/formation/double-diplome.html>



STRASBOURG

Les cours d'ingénierie et d'architecture se déroulent à l'INSA Strasbourg, école d'ingénieurs et école d'architecture.



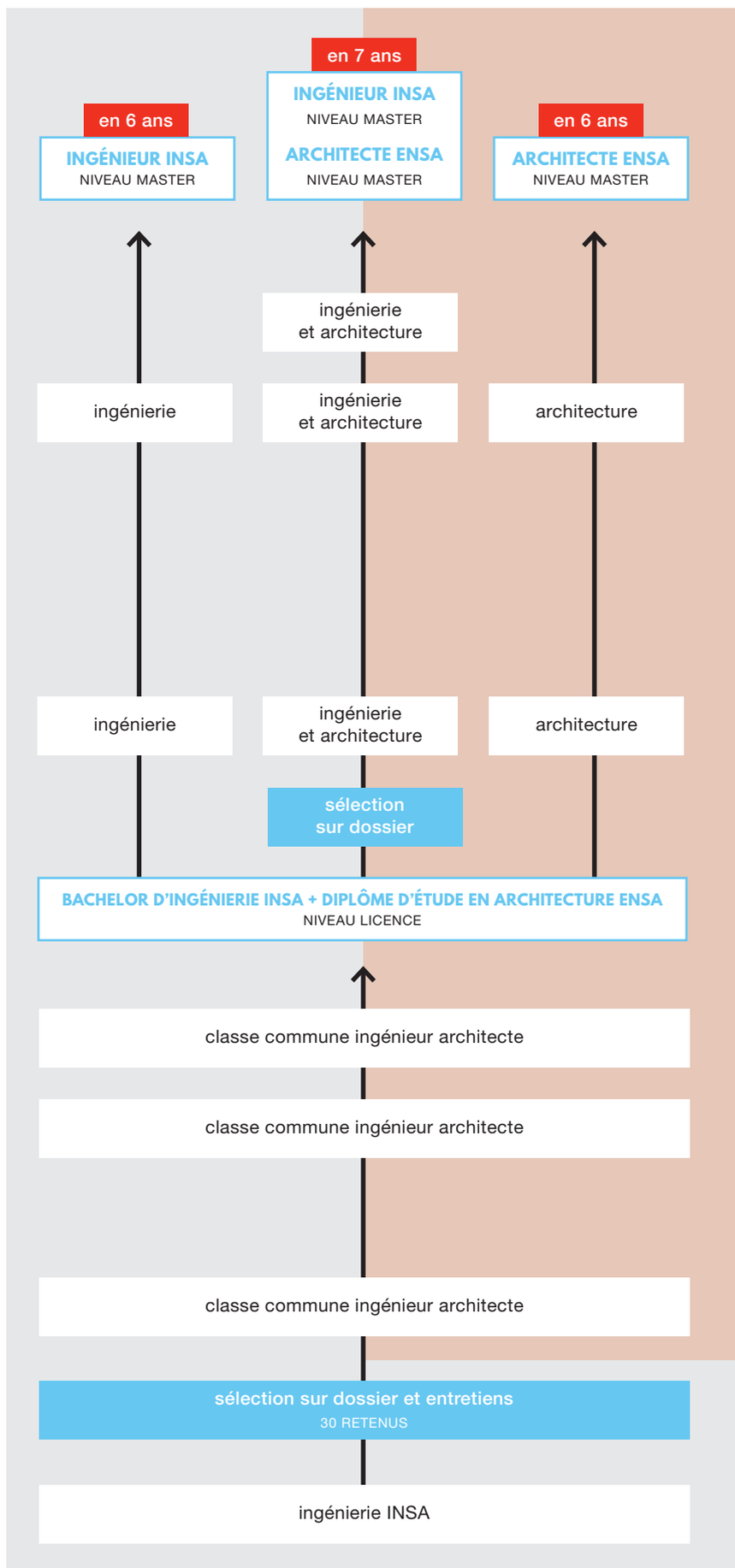
LIEUX D'ENSEIGNEMENT

INSA

ENSA

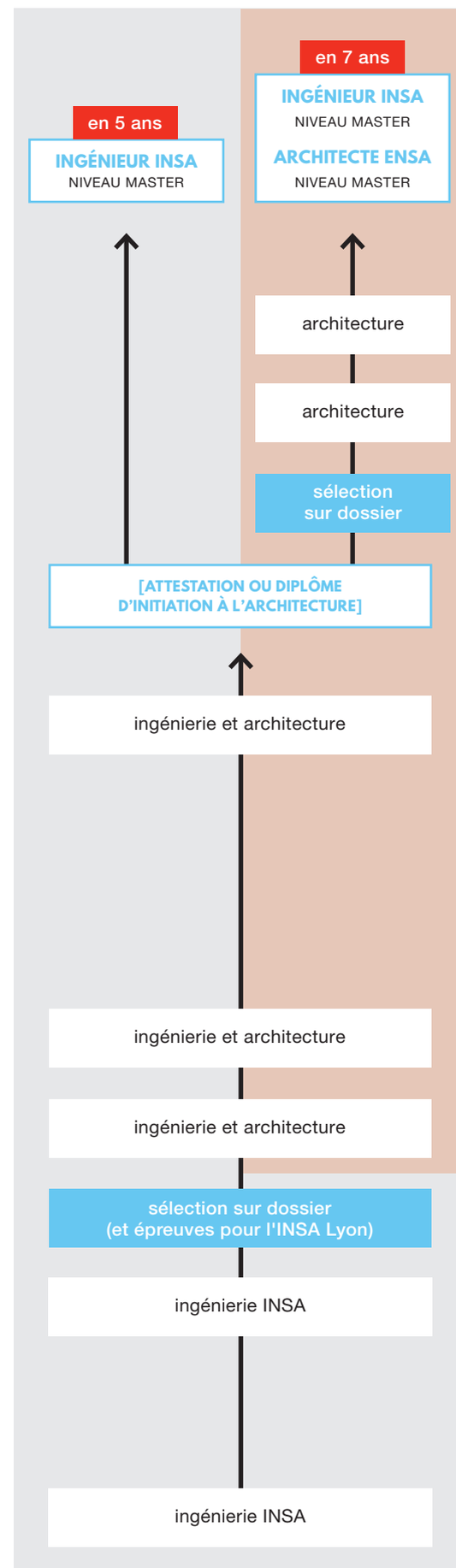
ROUEN NORMANDIE

Les cours se déroulent essentiellement à l'INSA Rouen Normandie, antenne du Havre. Seuls les enseignements d'atelier d'architecture se déroulent à l'ENSA Normandie.



LYON, RENNES ET TOULOUSE

Les cours d'ingénierie se déroulent à l'INSA et ceux d'architecture à l'ENSA.



JOURNÉES PORTES OUVERTES

Compte tenu de la crise sanitaire actuelle, les journées portes ouvertes mentionnées ci-dessous sont susceptibles d'être annulées ou reportées; elles pourront éventuellement se tenir en distanciel. Plus d'informations sur les sites internet des écoles.

INSA LYON
23 janvier 2021

INSA RENNES
13 février 2021

INSA ROUEN NORMANDIE
5 décembre 2020 • Bac +2 uniquement
30 janvier 2021

INSA STRASBOURG
6 février 2021

INSA TOULOUSE
23 janvier 2021

INSA PARTENAIRES

ENSCMu Mulhouse, ENSIL-ENSCI Limoges,
ENSISA Mulhouse, ESITech Rouen,
ISIS Castres, Sup'EnR-UPVD Perpignan

CONTACTS

ADMISSIONS

**AU CONCOURS D'ENTRÉE EN ARCHITECTURE
À L'INSA STRASBOURG**
+33 (0)3 88 14 47 12
scolarite@insa-strasbourg.fr

• **CANDIDATURE :**
DU 1^{ER} DÉCEMBRE 2020 AU 15 FÉVRIER 2021
www.insa-strasbourg.fr

EN FILIÈRE INGÉNIEUR, POUR TOUS LES INSA
www.groupe-insa.fr/comment-candidater
+33 (0)4 72 43 81 25
admiss@groupe-insa.fr

FORMATIONS

- **LYON :** gcudoublecursus@insa-lyon.fr
- **RENNES :** mustapha.hellou@insa-rennes.fr
- **ROUEN NORMANDIE :** admission@insa-rouen.fr
- **STRASBOURG :** scolarite@insa-strasbourg.fr
- **TOULOUSE :** mbonhomm@insa-toulouse.fr –
scolar@insa-toulouse.fr

INSA

CENTRE VAL DE LOIRE
HAUTS-DE-FRANCE
LYON
RENNES
ROUEN NORMANDIE
STRASBOURG
TOULOUSE
EURO-MÉDITERRANÉE

