

## Architecte-ingénieur, une seule formation !

### *Double Diplôme proposé par l'INSA Rouen Normandie et l'ENSA Normandie*

Dans un esprit de collaboration et d'adaptation aux demandes des professionnels du secteur, l'Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Rouen Normandie et l'École Nationale Supérieure d'Architecture (ENSA) de Normandie proposent un nouveau cursus architecture, ingénierie et urbanisme.



Ce mois de septembre 2020 a été celui de la rentrée pour la première promotion du double diplôme ingénieur architecte proposé conjointement par l'Institut National des Sciences Appliquées Rouen Normandie (INSA) et l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Normandie (ENSA Normandie). Cette formation répond à une demande forte de diversification des compétences en ingénierie, architecture et urbanisme, au sein d'une seule et même formation. Après une année de formation à l'INSA, 14 élèves ont été sélectionnés pour suivre un cursus de 3 ans aboutissant à une double licence en architecture et ingénierie génie civil. À l'issue de la validation de cette formation conjointe, les élèves choisiront de poursuivre en architecture ou en ingénierie dans la spécialité « génie civil et génie urbain ». Certains pourront poursuivre un double cursus sur trois ans toujours proposé par l'INSA et l'ENSA Normandie aboutissant au double diplôme Ingénieur/Architecte.

Des profils polyvalents : les élèves ainsi formés pourront intervenir sur toute la palette des métiers de l'architecte, de l'ingénieur et sur des postes à la frontière entre les deux : architecte en agence, ingénieur travaux, urbaniste, ingénieur bureau d'études, assistant à maîtrise d'ouvrage, ...

#### **À propos de l'ENSA Normandie**

Formation initiale, cursus spécialisés ou encore HMONP, l'ENSA Normandie propose une offre de formations variées en lien avec les problématiques contemporaines et nouvelles du développement durable.

Aussi, le développement de la recherche permet d'apporter un niveau supplémentaire dans l'innovation technique et architecturale au sein de l'École. Et pour répondre aux problématiques contemporaines et nouvelles du développement durable, l'ENSA Normandie inscrit au cœur de sa pédagogie les questions de la transition écologique et de la réhabilitation des architectures du quotidien.

Ecole à taille humaine, l'ENSA Normandie accueille environ 700 étudiants et étudiantes chaque année et fait partie du réseau des 20 écoles d'architecture sous tutelle du Ministère de la Culture et co-tutelle avec le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.

#### **À propos de l'INSA Rouen Normandie**

Premier institut régional de recherche et de formation supérieure en ingénierie et figurant parmi les principaux établissements français, l'INSA Rouen Normandie occupe une place majeure dans le paysage de la formation d'ingénieurs en France. Ses missions, l'enseignement (11 formations d'ingénieurs dont 4 par apprentissage, 2 Mastères Spécialisés® et 7 masters), la recherche (8 laboratoires) et la diffusion de la culture scientifique s'articulent autour des domaines de compétences suivants : les systèmes d'information, le big data, les mathématiques, la chimie et les procédés, la maîtrise des risques et la reconversion de sites industriels, l'énergétique, la propulsion, la mécanique, la performance industrielle ou encore le génie civil et l'urbanisme. L'INSA Rouen Normandie diplôme près de 400 ingénieurs et est membre du groupe INSA qui forme chaque année près de 10% des ingénieurs français. Il a tissé des liens étroits avec le monde industriel et a développé de nombreux partenariats avec des organismes internationaux.

## **Contact presse**

#### **INSA Rouen Normandie**

Orlane DRUX

02 32 95 97 17

[orlane.drux@insa-rouen.fr](mailto:orlane.drux@insa-rouen.fr)

#### **ENSA Normandie**

Fanny PASQUIER

02 32 83 42 25

[fanny.pasquier@rouen.archi.fr](mailto:fanny.pasquier@rouen.archi.fr)