

## Présentation



**"L'ESILV, Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci, est située à Paris–La Défense, le premier quartier d'affaires européen.**

**Créée par des visionnaires il y a quinze ans, elle forme aujourd'hui en cinq ans les ingénieurs dont l'économie du numérique a besoin : développeur de logiciels, concepteur de systèmes mécaniques, ingénieur sécurité des systèmes d'information, assistant trader..."**

**Tanguy CATHELAIN,  
Directeur de l'Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci**

L'ESILV, école d'ingénieurs généraliste, est [habilitée par la CTI \(commission des titres d'ingénieur\)](#).

### **Un projet de formation innovant**

L'ESILV forme en cinq ans des ingénieurs généralistes et leur apporte de vraies [spécialisations de pointe](#). Notre excellence académique est rythmée par les conseils continus depuis 15 ans de membres de l'Académie des Sciences et de l'Académie des Technologies.

L'ouverture sociale et la construction de personnalités professionnelles responsables sont au coeur de notre projet éducatif depuis la création de l'école. Nos ingénieurs sont humanistes, ouverts sur le monde et sur les autres. C'est avec le souci de former des cadres préparés à la diversité culturelle que nous développons pour nos élèves–ingénieurs des parcours avec nos [partenaires universitaires](#) en Europe, aux Etats–Unis, au Canada et au Mexique, en Afrique du Sud, en Corée du Sud, en Chine, en Australie...

Nous proposons deux nouveautés à la rentrée prochaine : la [préparation du diplôme ESILV par la voie de l'apprentissage](#) et une validation du niveau intermédiaire du cursus (bac+3) par un certificat « Bachelor ».

### **La Grande Ecole d'ingénieur généraliste du quartier d'affaires de Paris–La Défense**

Du fait de sa localisation, l'ESILV est [en contact très étroit avec les entreprises](#). Ce sont elles qui guident les orientations de nos formations vers les besoins émergents et vers l'opérationnel.

Chaque année, 180 nouveaux étudiants rejoignent l'ESILV et son [campus à Paris–La Défense](#) pour se préparer à l'exercice de futures responsabilités d'ingénieur. Ils font le choix d'une école qui se projette complètement dans l'univers technologique du XXIème siècle.

**Tanguy CATHELAIN**  
**Directeur de l'ESILV**