

1958

Maurice Lafargue, ingénieur et entrepreneur, crée l'École Supérieure d'applications Électroniques et Automatismes (ESEA). A peine dix ans plus tard, conscient de la montée en puissance des technologies informatiques, l'école est renommée ESIEA, École Supérieure d'Informatique Électronique Automatique.

1985

La Commission des Titres d'Ingénieurs (CTI) habilite l'école à délivrer le diplôme d'ingénieur ESIEA.

Maurice Lafargue fait don de l'école qu'il a créée à l'association des anciens élèves de l'ESIEA. Cette initiative exceptionnelle permet à l'école d'adopter alors le statut d'association à but non lucratif (loi 1901) et de rester indépendante.

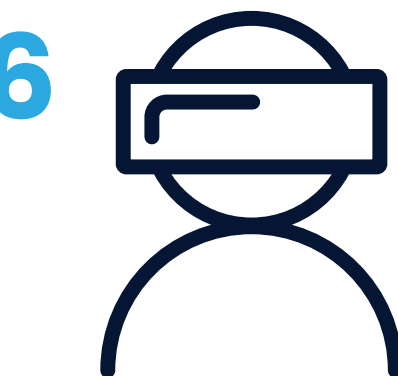
1975

1993

Déjà présente à Paris /Ivry-sur-Seine, l'ESIEA inaugure son nouveau campus à Laval.

1996

L'école ouvre son premier pôle de recherche dédié à la réalité virtuelle et aux systèmes embarqués sur le campus de Laval.

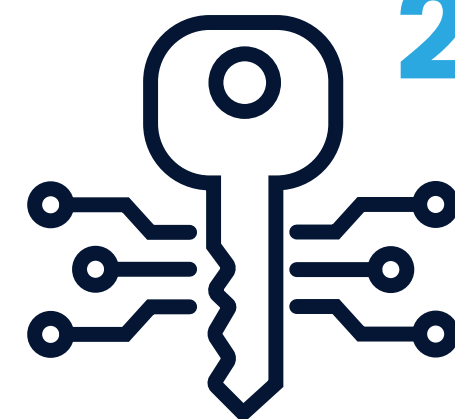


2002

Ouverture d'INTECH, école supérieure d'ingénierie informatique qui forme sur 3 et 5 ans des experts des métiers de l'informatique.

2004

Le Mastère Spécialisé Sécurité de l'Information et des Systèmes (MS-SIS ®) est créé.



2005

Maurice Lafargue est décoré de la croix de chevalier de la Légion d'honneur.



2007

La branche Recherche du Groupe ESIEA se diversifie grâce à la création du laboratoire de recherche CNS (Confiance Numérique et Sécurité)

2011

INTECH obtient la certification RNCP niveau 7 – bac+5.

2015

L'école obtient le label EESPIG (Établissement d'Enseignement Supérieur Privé d'Intérêt Général). En parallèle, elle inaugure le laboratoire LDR (Learning, Big Data et Robotics).

Double Diplôme Programme Grande Ecole avec Skema Business School

L'ANSSI accorde à l'ESIEA 2 labellisations SecNumedu : l'une concernant la Majeure Cybersécurité du Cycle Ingénieur et l'autre, le Mastère Spécialisé SIS ®.

2017

2018

Le laboratoire Systèmes Complexes et Informatique Quantique (SCIQ) est créé.

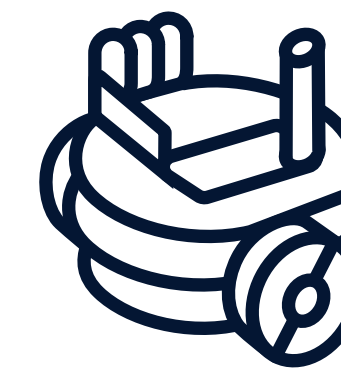


2019

L'ESIEA délivre le titre ESSI (expert en sécurité des systèmes d'information) de l'ANSSI par le biais de son Mastère Spécialisé MS-SIS ® (RNCP bac+5).

2020

Naissance de l'ESIEABOT, robot pédagogique programmable créé par les étudiants et pour les étudiants.



2021

Ouverture de l'OpenLab en libre accès sur le campus Paris/Ivry-sur-Seine. Lancement du Bachelor en Cybersécurité.

