



Des pôles d'excellence dans l'enseignement supérieur

## NOTICIA

EMPLEO

Miércoles, 1 de septiembre de 2021

## Des pôles d'excellence dans l'enseignement supérieur

Fidèle à sa réputation de terre d'innovation, Vélizy-Villacoublay possède trois établissements d'enseignement supérieur tournés vers les métiers de l'ingénierie et des nouvelles technologies. Implantés dans la zone d'activités Inovel Parc, deux entités de l'université de Paris-Saclay et une école privée proposent une variété de formations.



### IUT de Vélizy-Rambouillet

L'Institut Universitaire de Technologie (IUT) de Vélizy-Rambouillet est réparti sur deux campus, dont l'un, sur la commune. Cet établissement fait partie de l'université Versailles Saint-Quentin (UVSQ), membre de l'université Paris-Saclay. L'IUT prépare à l'insertion professionnelle et à la poursuite d'études. La plupart des formations sont déclinées dans trois modalités : en formation initiale, en apprentissage et en formation continue. Quatre BUT\* et cinq licences sont proposées sur la ville dans les domaines de l'informatique, du multimédia et Internet, de la génie électrique, des réseaux et de les communications et de l'électronique.





[www.iut-velizy.uvsq.fr](http://www.iut-velizy.uvsq.fr)

## ISTY

L'Institut des Sciences et Techniques des Yvelines est une école publique d'ingénieurs de l'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines. La filière informatique est implantée à Vélizy-Villacoublay. Les cours sont tournés vers la conception et la mise en œuvre de composants logiciels avec des compétences techniques et managériales. La dernière année de la formation dispensée par l'ISTY est orientée vers les objets mobiles et communicants. Un cycle préparatoire intégré peut être suivi à Mantes-la-Ville.



[www.iut-velizy-rambouillet.uvsq.fr](http://www.iut-velizy-rambouillet.uvsq.fr)

## ESEO

Grande école de la transformation numérique, l'ESEO, habilitée CTI (commission des titres d'ingénieur) et labellisée EESPIG (établissement d'enseignement supérieur privé d'intérêt général), forme des ingénieurs généralistes des nouvelles technologies. Implantée dans le Vélizy Espace au cœur des entreprises, l'ESEO délivre une formation scientifique en cinq ans (prepa intégrée- cycle ingénieur) sous statut étudiant ou sous apprentissage. L'école développe une pédagogie orientée projet, l'esprit d'entreprise et l'ouverture à l'internationale. Les options proposées sur le campus sont : cybersécurité, intelligence artificielle, ingénierie d'affaires, big data et transports intelligents. Le taux d'insertion professionnelle est de 96%, 6 mois après l'obtention du diplôme en juin 2021.





[www.eseo.fr](http://www.eseo.fr)

Bon à savoir !

En cette rentrée 2021, le Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) remplace le Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) et passe de deux à trois ans pour s'aligner sur les standards internationaux.