

Formations ingénieurs par apprentissage

CPE Lyon	Physique et systèmes microélectroniques
ECAM Rennes	Génie industriel
ENSIBS Lorient	Génie civil 4.0
ENSICAEN	Electronique communicante et systèmes embarqués
ENSSAT	Informatique (cybersécurité, science des données et du multimédia, IA)
ENSSAT	Photonique et électronique (technologies laser, systèmes électroniques, instrumentation et mesure)
ENSTA Bretagne	FIPAMECA – Mécanique (Architecture navale et offshore ou Architecture véhicule)
ENSTA Bretagne	FIPASE – Systèmes embarqués
ESAIP (Angers)	Cybersécurité et I.o.E
IMT Atlantique	Transformation digitale des systèmes industriels
IMT Atlantique	Ingénierie logicielle
IMT Nord Europe	Télécommunications et informatique
ISAE-Supaéro	Industrialisation et Méthodes pour l'aéronautique et l'espace
ISAE-SupMéca	Génie industriel
ISAE-SupMéca	Génie industriel pour l'aéronautique et l'espace
JUNIA Lille	BTP
Polytech Angers	Qualité, innovation, fiabilité
Polytech Annecy-Chambéry	Bâtiment écoconstruction énergie
Polytech Annecy-Chambéry	Génie mécanique et mécatronique
Polytech Lille	Génie civil
Polytech Lille	Ingénieur d'exploitation des systèmes de production
Polytech Lille	Ingénieur systèmes embarqués
Polytech Lille	Ingénieur géomatique et génie urbain
Polytech Montpellier	Eau et génie civil
Polytech Montpellier	Systèmes embarqués
Polytech Montpellier	Mécanique et structures industrielles
Polytech Nantes	Maîtrise des énergies
Polytech Nantes	Systèmes réseaux et télécommunications
Polytech Nantes	Informatique – Ingénierie des données et de l'intelligence artificielle

Formations ingénieurs par apprentissage

Polytech Nantes	Contrôle commande des systèmes électriques
Polytech Nice-Sophia	Bâtiment
Polytech Nice-Sophia	Génie de l'eau
Polytech Nice-Sophia	Informatique
Polytech Nice-Sophia	Systèmes embarqués communicants
Polytech Sorbonne	Génie mécanique
Polytech Sorbonne	Electronique et informatique, parcours informatique industrielle
Polytech Tours	Informatique industrielle
Polytech Tours	Mécanique et matériaux
Télécom Saint-Etienne	Data Engineering
Télécom Saint-Etienne	Image et photonique, Smart-industrie