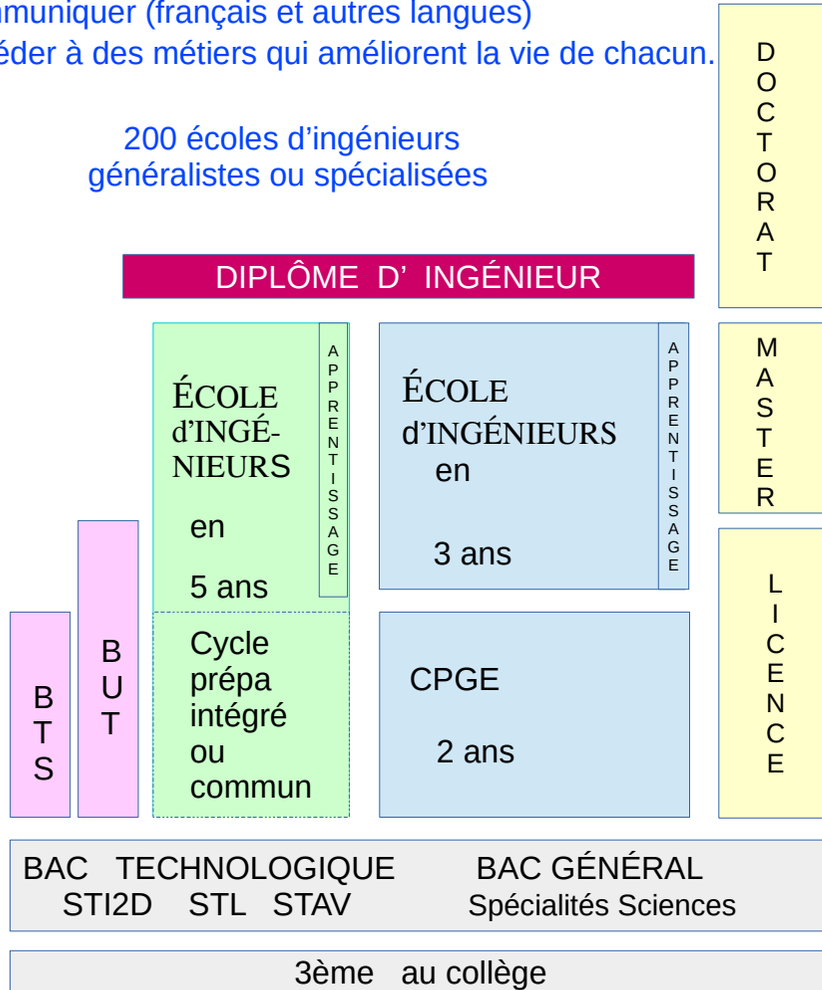


Des études scientifiques et techniques pour

- comprendre le monde
- s'entraîner à la curiosité, aux questionnements
- développer les capacités d'analyse et de synthèse
- communiquer (français et autres langues)
- accéder à des métiers qui améliorent la vie de chacun.

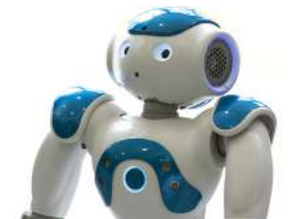
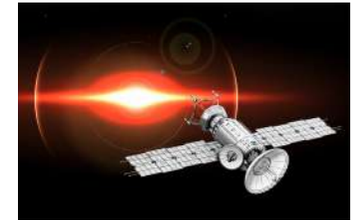
200 écoles d'ingénieurs  
généralistes ou spécialisées



Passages par concours et/ou dossiers / entretiens....  
ou année de mise à niveau....  
et d' autres voies encore en utilisant des passerelles

IESF Pays de la Loire PMIS Novembre 2020. Shutterstock Pixabay Freepik

# INGÉNIEURS et SCIENTIFIQUES DEMAIN



## MÉTIER D'AVENIR

**Ambitieux et  
Épanouissants**



## Quels secteurs d'activité ?

Les Ingénieurs et Scientifiques utilisent les SCIENCES et les TECHNOLOGIES pour trouver des SOLUTIONS aux problèmes de chacun, de la société, de la planète, dans tous les domaines.

Par exemple :



**Biomédical**



**Robotique**



**Aéronautique**



**Énergies**



**Nanotechnologies**



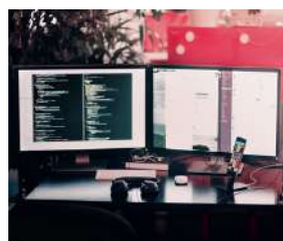
**Réalité virtuelle**



**Génie Civil**



**Chimie**



**Services**

et dans bien d'autres secteurs à découvrir...

## Quelles fonctions dans les entreprises ?

**Recherche et développement**

**Essais**

**Méthodes**

**Production**

**Qualité**

**Informatique**

**Logistique**

**Maintenance**

**Gestion**

**Direction**



**et d'autres fonctions encore ...**

