

**IESF**

SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET  
SCIENTIFIQUES DE FRANCE

**PMIS**

PROMOTION  
DES MÉTIERS  
DE L'INGÉNIEUR ET  
DU SCIENTIFIQUE



**POUR UN AVENIR AMBITIEUX  
ET ÉPANOUISSANT**



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



# JE CHERCHE

un avenir professionnel  
évolutif et attrayant



**JE SUIS...**

créatif

curieux

dynamique

**J'AIME...**

le travail en équipe

voyager

être autonome

travailler dans un contexte international

vivre avec mon temps

mener des projets jusqu'au bout

chercher des solutions créatives

**J'AI DES DISPOSITIONS EN...**

techniques

méthode

analyse

organisation du travail

communication

management

création

# JE DÉCOUVRE

les métiers de l'ingénieur  
et du scientifique une  
variété d'opportunités !

## Exemples de domaines d'activités

- aéronautique • aérospatial
- automobile • ferroviaire
- agronomie • agroalimentaire
- chimie • biologie • cosmétique
- industries de défense
- électronique • robotique
- énergie • nucléaire
- développement durable • environnement
- santé • hygiène et sécurité
- génie civil • urbanisme
- bâtiments • travaux publics
- informatique • numérique
- imagerie • réalité virtuelle
- communication • télécommunication
- services • banques • assurances
- matériaux • métallurgie • sidérurgie
- transports
- logistique
- mécanique • moteurs • thermique
- recherche
- enseignement
- sciences de la terre • géologie



**INNOVER**  
c'est inventer,  
développer,  
produire  
et vendre.



## Exemples de fonctions exercées

- ingénieur de recherche
- ingénieur développement
- ingénieur méthodes
- ingénieur production
- ingénieur qualité
- ingénieur hygiène et sécurité
- ingénieur technico-commercial
- ingénieur logistique
- ingénieur d'essai
- ingénieur système
- ingénieur informaticien
- ingénieur projet
- ingénieur conseil
- ingénieur en statistiques
- ingénieur en finances
- ingénieur expert
- développeur
- créateur de jeux vidéo
- directeur technique
- directeur de projet
- directeur d'usine
- directeur général
- président
- manager
- entrepreneur
- créateur de start up
- enseignant
- chercheur

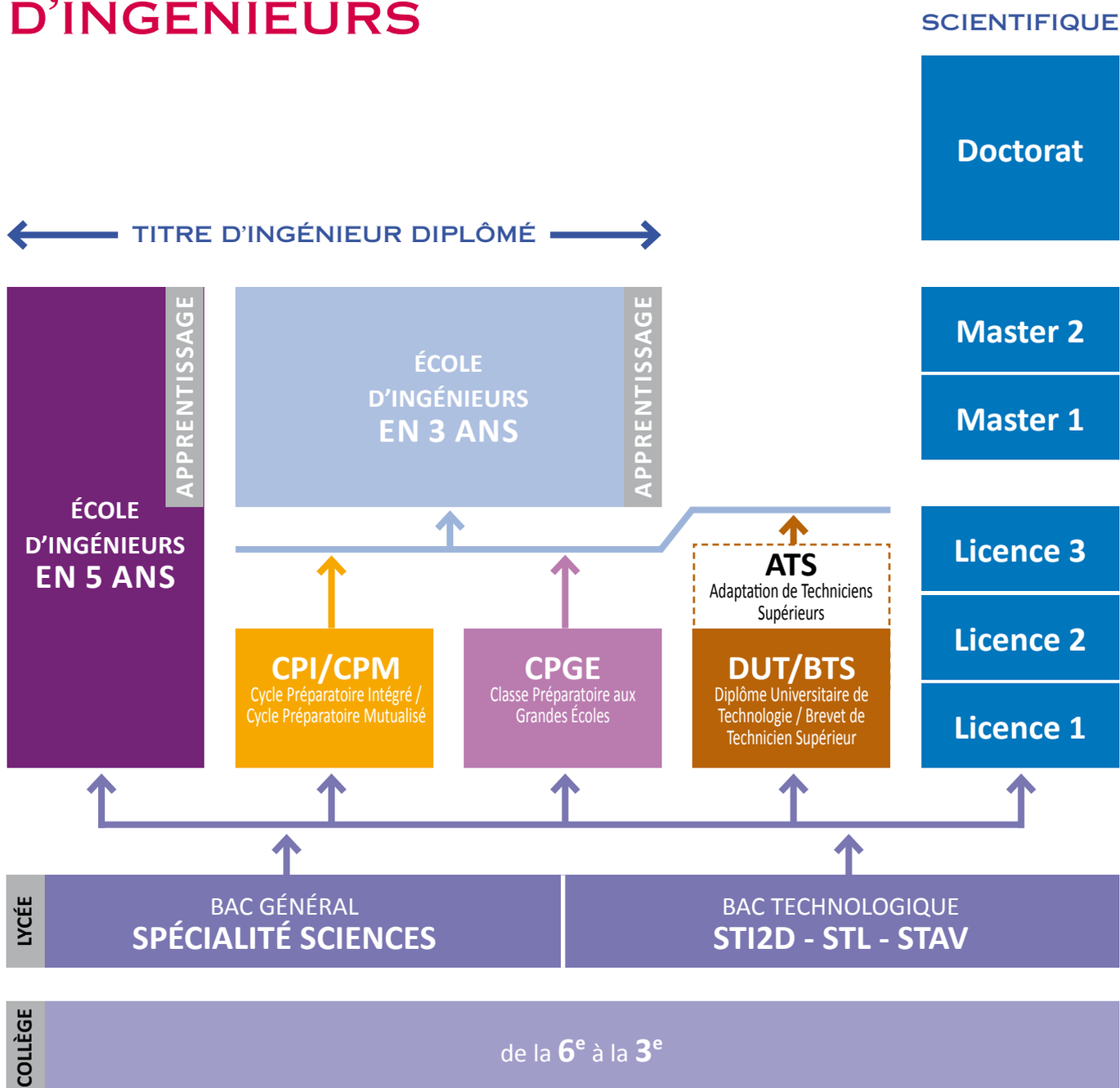


L'ingénieur, le scientifique

- fait partie d'une équipe,
- travaille pour atteindre des objectifs,
- doit savoir communiquer,
- est en relation avec des fournisseurs et des clients.



# PRINCIPALES FILIÈRES D'ACCÈS AUX MÉTIERS D'INGÉNIEURS



IESF-PMIS septembre 2019 - Sources photos : Pixabay, Shutterstock, Freeepik, Pexels