

Fiche de candidature pour un IUT en France

Programme 2018 ANBG-ADIUT

Nom	<input style="width: 95%;" type="text"/>		Photo
Prénom	<input style="width: 95%;" type="text"/>		
Date de Naissance	<input style="width: 95%;" type="text"/>		
Adresse postale	<input style="width: 95%;" type="text"/>		
Téléphone 1	<input style="width: 80%;" type="text"/>	Téléphone 2	<input style="width: 80%;" type="text"/>
E mail	<input style="width: 95%;" type="text"/>		(obligatoire)
Baccalauréat préparé en 2017-2018	Série		<input style="width: 80%;" type="text"/>
Lycée	<input style="width: 80%;" type="text"/>	Ville	<input style="width: 80%;" type="text"/>
	classe	Lycée	Ville
2016-2017	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>
2015-2016	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>	<input style="width: 40%;" type="text"/>

Indiquer **trois choix** obligatoirement **classés** par ordre de préférence (1 - 2 - 3) *Bacs concernés*

GB	GÉNIE BIOLOGIQUE		STL
GC	GÉNIE CIVIL (Travaux Publics)		E, F4, GC
GIM	GÉNIE INDUSTRIEL ET MAINTENANCE		MI
GMP	GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE		E, F1, F1D, GM-PM
GEII	GÉNIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE		E, F2, F3
GTE	GÉNIE THERMIQUE ET ÉNERGIE		E, F1, F3, GE-ER
MP	MESURES PHYSIQUES		E, F2, F3
QLIO	QUALITÉ, LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION		F1, F2, F3, GM-PM
GCGP	GÉNIE CHIMIQUE GENIE DES PROCEDES		CL-PI
SGM	SCIENCES ET GENIE DES MATERIAUX		E, F1D

GC : Génie Civil, GM-PM : Génie Mécanique option Production Méca, GE-ER : Génie Energétique - Energies Renouvelables

CL-PI : Chimie de Laboratoire et Procédés Industriels, STL Science & Tech Laboratoire

Avez-vous des attaches familiales en France ? oui non

Si oui, dans quelle ville ?

Cette fiche de candidature doit obligtoirement être accompagnée des photocopies de vos **trois bulletins de première** et de **tous les bulletins de terminale en votre possession** ainsi que d'une **lettre de motivation** expliquant votre intérêt pour ce programme et la raison de votre choix et classement des spécialités.

Signature

Le dossier complet doit être envoyé au plus tard le 15 avril 2018

EFFECTIF ANBG / ADIUT 2018

Spécialités	Abréviation	Places	Bacs Possibles
GÉNIE CIVIL (Travaux Publics)	GC	4	E, F4, GC
GÉNIE INDUSTRIEL ET MAINTENANCE	GIM	18	MI
GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE	GMP	8	E, F1, F1D, GM-PM
GENIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE	GEII	14	E, F2, F3
GÉNIE THERMIQUE ET ÉNERGIE	GTE	10	E, F1, F3, GE-ER
MESURES PHYSIQUES	MP	8	E, F2, F3
QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE	QLIO	4	F1, F2, F3, GM-PM
GENIE BIOLOGIQUE	GB	6	STL
GENIE CHIMIQUE GENIE DES PROCEDÉS	GC-GD	6	CL-PI
SCIENCES ET GENIE DES MATERIAUX	SGM	2	E, F1D
TOTAL		80	

GC : Génie Civil

GM-PM : Génie Mécanique option Production Mécanique

GE-ER : Génie Energétique option Energies Renouvelables

CL-PI : Chimie de Laboratoire et Procédés Industriels

STL : Sciences et Techniques de Laboratoire