

INFORMATIONS BUT/DUT

- BUT Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétiques (anciennement « Génie Thermique et Energie »)
- Objectifs
- Public concerné
- Niveau de formation requis
- Compétences pro à l'issue de la formation
- Poursuites d'études
- Débouchés
- Contenus pédagogiques
- Métiers envisageables après la formation

CANDIDATURES BUT

Campagne 2021/2022

1) Parcoursup

Bilan général					
Places Parcoursup	CC	ADM (%)		INS (%)	
123 pour une capacité d'accueil totale de 130	1254	1107	88 %	112	10 %

CC : nombre de candidatures confirmées

ADM : nombre d'admissions

INS : nombre d'inscrits

ADM (%) : nb ADM/nb CC

INS (%) : nb INS/nb ADM

	CC	ADM (%)		INS (%)	
Par Diplôme d'accès au BUT					
Bacs généraux	789	751	95 %	61	8 %
Bacs techno.	427	350	82 %	51	15 %
Bacs pro.	9	0		0	
Autres titres équiv.	29	6	21 %	0	
Par Profil					
Néo-bacheliers	1063	961	90 %	100	10 %
Post-Bac					
Scolarisés en N-1	172	141	82 %	11	8 %
Non scolarisés en N-1	19	5	26 %	1	20 %

Néo-bacheliers : étudiants qui ont obtenu le baccalauréat (ou titre équivalent) en 2021.

	CC	ADM	INS
Par Académie d'origine			
Grenoble	556	489	83
Lyon	218	199	15
Clermont-Ferrand	19	18	0
Autre Académie	406	374	12
Outre-Mer	12	10	1
Etranger	43	17	1
Par Situation N-1 pour les 'Post-Bac'			
PASS / PACES	19	17	2
CPGE / CPI en école d'ingénieurs	84	83	4
Licence univ.	32	19	1
DUT	18	14	4
BTS	4	2	0
Autre formation en France	13	6	0
Formation à l'étranger	2	0	0
Non scolarisé	19	5	1

2) Hors Parcoursup

Bilan général			
	CC	ADM	INS
PEF / Campus France	15	2	0

ACCUEIL BUT 2021/2022

Origine des inscrits au 15 janvier

Rappel : **119 inscrits en 1^{ère} année de BUT dont 7 redoublants**

		Nb	%	TOTAL (%)	
Par Profil					
Néo-bacheliers		100	84 %		
NON Néo-bacheliers		19	16 %		
Par Diplôme d'accès au BUT					
NBGE ->	Bacs généraux	52	44 %	62	52 %
S		10	8 %		
STI2D/STI ->	Bacs technologiques	57	48 %	57	48 %

-> Informations complémentaires :

* Enseignements de spécialité suivies en terminale NBGE :

- . **Mathématiques & Physiques-chimie : 37**
- . **Mathématiques & Sciences de l'ingénieur : 6**
- . **Mathématiques & Sciences de la vie et de la terre : 4**
- . **Physique-chimie & Sciences de la vie et de la terre : 4**
- . **Autres choix de spécialité : 1**
- . *Bacs S antérieurs :*
 - spécialité physique-chimie : 3*
 - spécialité sciences de l'ingénieur : 3*
 - spécialité sciences de la vie et de la terre : 2*
 - spécialité mathématiques : 1*
 - spécialité informatique et sciences du numérique : 1*

* Enseignements de spécialité suivies en terminale STI2D :

- . **Energies et environnement : 35**
- . **Innovation technologique et éco-conception : 13**
- . **Systèmes d'information et numérique : 5**
- . **Architecture et construction : 4**

	Nb	%
Par Académie d'origine		
Grenoble	87	73 %
Lyon	16	13 %
Autre Académie	15	13 %
Etranger	1	1 %
Par Situation sociales		
Boursiers	46	39 %
Non boursiers	73	61 %
Par Genre		
Femmes	12	10 %
Hommes	107	90 %

REUSSITE AU DUT (cohortes primo-inscriptions septembre 2018)

Primo-inscriptions : nombre d'étudiants inscrits pour la 1^{ère} fois en 1^{er} semestre de DUT (quelle que soit la spécialité) en septembre 2018.

Nombre de primo-inscriptions en DUT en septembre 2018 : **106**
soit 90 néo-bacheliers + 16 post-bac

		Nb	%	TOTAL (%)	
Diplômés	DUT en 4 semestres	63	59 %	83	78 %
	DUT en 5 semestres	5	5 %		
	DUT en 6 semestres	12	11 %		
	DUT > 6 semestres				
	Autre cas (encore inscrit en 21/22)	3	3 %		
Non diplômés	Abandon au S1	3	3 %	9	9 % d'abandons
	Abandon au S2	6	6 %		
	Abandon au S3				
	Abandon au S4				
	Exclu au S2	12	11 %	14	13 % d'exclusions
	Exclu au S4	2	2 %		

Abandon : démission ou réorientation

DEVENIR A 1 AN DES DIPLOMES DUT 2017/2018

Données extraites de l'enquête nationale du 'Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation' sur le devenir, à 30 mois, des titulaires de DUT promotion 2017/2018.

Les diplômés ont été interrogés entre décembre 2020 et septembre 2021.

Nb. de personnes interrogées : **88**
Nb. de réponses : **82**
Taux de réponses : **93,2 %**

Caractéristiques des répondants à l'enquête (%)

Pour accéder à la 1^{ère} année de DUT,
65 % avaient obtenu un **BAC S**
35 % avaient obtenu un **BAC STI2D**

Durant leur dernière année de DUT,
100 % étaient **étudiants FI**

Devenir des diplômés au 1^{er} janvier 2019

85 % étaient en poursuites d'études

4 % étaient en recherche d'emploi

2 % étaient en inactivité

9 % étaient en emploi

Parmi les 7 personnes en emploi

Type d'emploi :

3 CDI, fonctionnaire et
assimilé

3 CDD

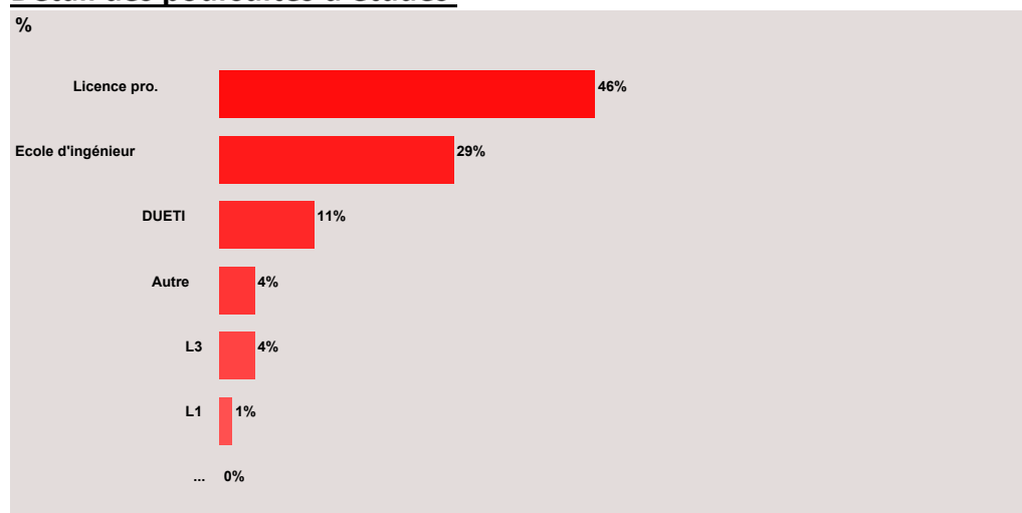
1 intérim

Durée recherche du 1^{er} emploi :

3 '- de 3 mois'

4 'entre 3 et 6 mois'

Détail des poursuites d'études



Dont
41 % en FI
57 % en
alternance

97 % ont validé leur année de formation (obtention d'un diplôme ou passage en année supérieure)

Situation géographique des poursuites d'études

%

et 11 % à l'étranger

