



IUT DE CLERMONT-FD

Aurillac - Le Puy-en-Velay - Clermont-Ferrand

UNIVERSITÉ
Clermont Auvergne

Site : Aubière

Promotion 2018-2019

Situation à moins d'un an du diplôme

DUT

Mention : **MESURES PHYSIQUES**

Nombre de diplômés enquêtés : **90**

Nombre de répondants : **85**

Taux de réponse : **94%**


Profil des diplômés enquêtés

Origine géographique des diplômés

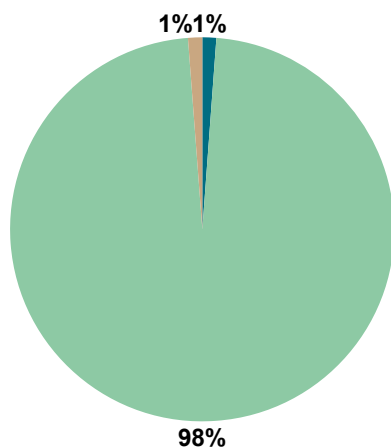
Établie en fonction du département d'obtention de leur baccalauréat.

	Nb	% cit.
Auvergne-Rhône-Alpes / Auvergne	65	72%
Auvergne-Rhône-Alpes / Rhône-Alpes	15	17%
Ile-de-France	1	1%
Autres départements français de métropole	9	10%
France d'Outre-Mer	0	0%
Etranger	0	0%
Total	90	100%

Baccalauréat d'origine

	Nb	% cit.	
L	0	0%	0%
ES	0	0%	0%
S	87	97%	 97%
Bac professionnel*	0	0%	0%
Bac technologique**	3	3%	3%
Diplôme étranger	0	0%	0%
Autre diplôme	0	0%	0%
Total	90	100%	

Situation des diplômés au 1er février 2020



	Homme	Femme	Total
En emploi avec le diplôme*	1	0	1
En emploi avec un diplôme supérieur**	0	0	0
En recherche d'emploi	0	0	0
En études	57	26	83
Autres situations	1	0	1
Total	59	26	85

* n'ayant pas obtenu de diplôme de niveau supérieur au DUT, avant ou après l'obtention de celui-ci

** ayant obtenu un diplôme de niveau supérieur au DUT, avant ou après l'obtention de celui-ci

- 1 diplômé, ayant un niveau d'études à Bac+2, occupe un emploi de technicien de laboratoire en CDI.
- 83 diplômés suivent des études (voir détail pages suivantes).
- 1 diplômé est en attente avant reprise d'études.

CHIFFRES CLÉS

Population globale		Diplômés en études			
Taux d'insertion professionnelle ⁽¹⁾	Taux de poursuite d'études ⁽²⁾	% de diplômés en licence professionnelle	% de diplômés en licence générale 3ème année	% de diplômés en école supérieure ⁽³⁾	% de diplômés en études à l'UCA en 2019/2020
1 / 1	98%	29%	11%	43%	37%

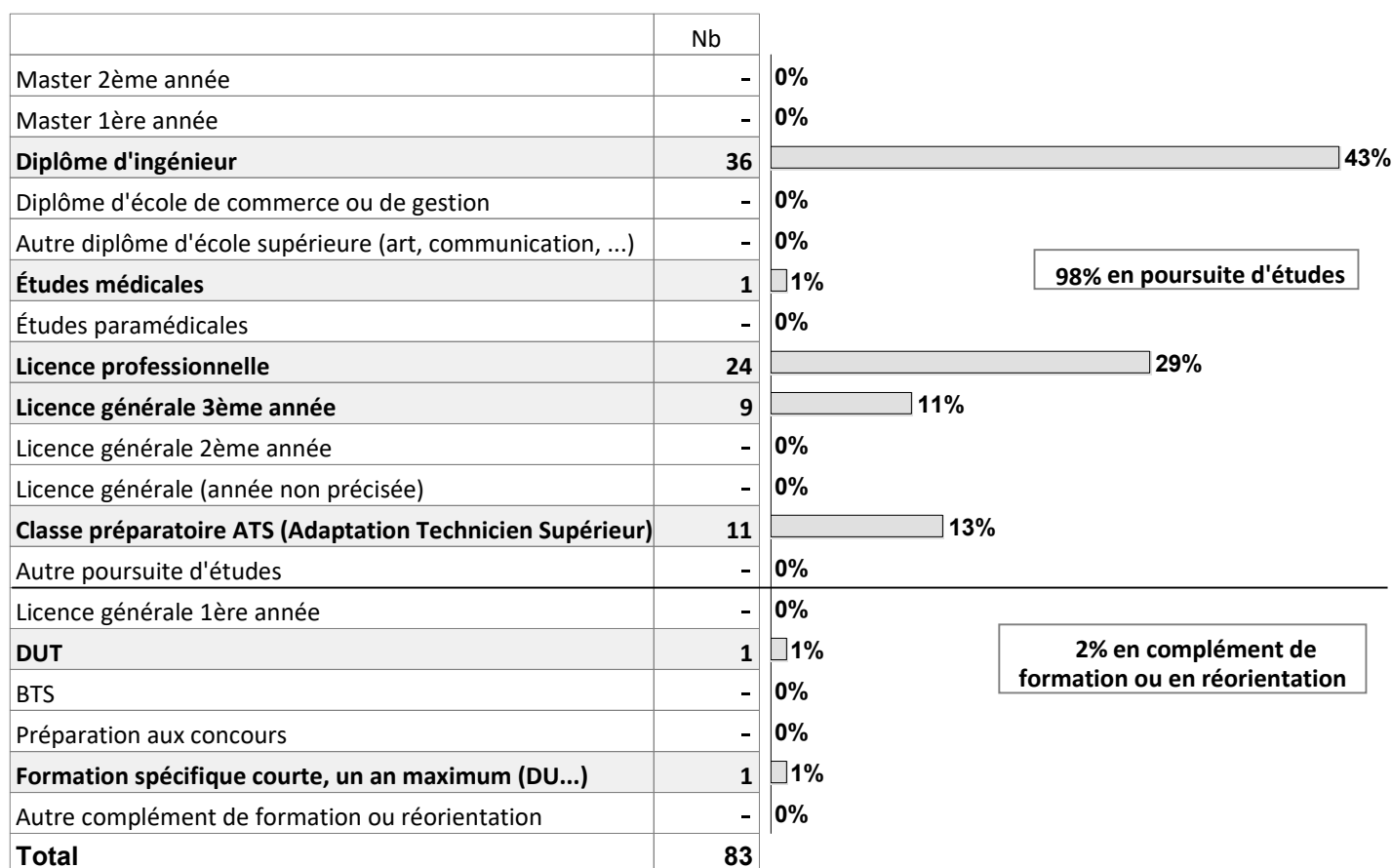
(1) Nombre de diplômés en emploi / (Nombre de diplômés en emploi + Nombre de diplômés en recherche d'emploi)

(2) Nombre de diplômés en études / Nombre de répondants

(3) Écoles d'ingénieur, de commerce, de gestion, de communication, d'arts, etc...

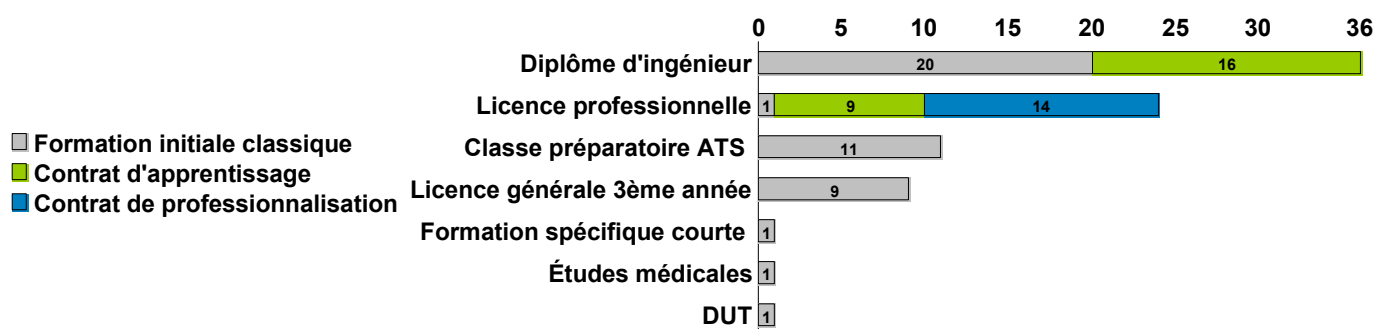
Etudes poursuivies en 2019-2020

Type de formations



Taux de réponse : 100%

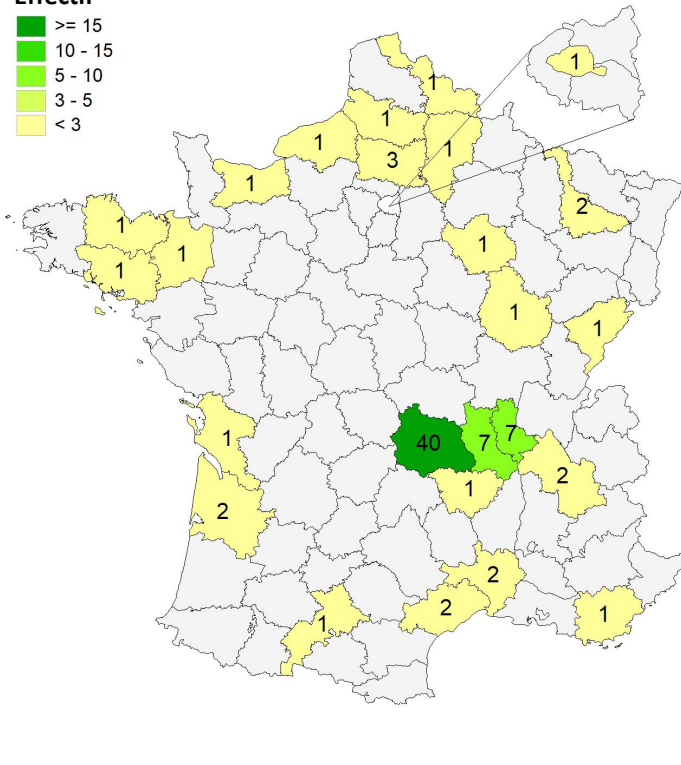
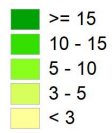
Régime des études suivies



Taux de réponse : 100%

Lieu des études

Effectif



Répartition géographique des études

Auvergne-Rhône-Alpes	57	69%
Ile-de-France	1	1%
Autres départements français de métropole	25	30%
France d'Outre-Mer	0	0%
Étranger	0	0%

Taux de réponse : 100%

Liste des études suivies

Types d'études	Etudes suivies	Etablissement	Site des études	Effectif
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur en Aérospatial, aéronautique et astronautique	ELISA - École d'Ingénieurs des Sciences Aérospatiales	Saint-Quentin	1 FI
	Ingénieur en Génie Électrique	Polytech Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	1 FI
		INSA - Institut National des Sciences Appliquées	Lyon	1 CA
	Ingénieur en Électronique	ENSEIRB-MATMECA	Bordeaux	1 FI
	Ingénieur en Électronique et physique appliquée	ENSICAEN - École Nationale Supérieure d'Ingénieurs	Caen	1 CA
	Ingénieur en Ergonomie, design et ingénierie mécanique	UTBM - Université de Technologie de Belfort-Montbéliard	Montbéliard	1 FI
	Ingénieur en Fluide et énergie	Mines ParisTech	Paris	1 CA
	Ingénieur en Génie civil	Polytech Université Clermont Auvergne	Aubière	1 FI
	Ingénieur en Génie industriel	École des Mines	Saint-Étienne	2 CA
	Ingénieur en Génie industriel et matériaux		Nancy	1 FI
	Ingénieur en Génie industriel et mécanique	ECAM - École Catholique d'Arts et Métiers	Lyon	1 CA
		SIGMA	Aubière	1 CA
	Ingénieur en Génie des matériaux	INP-ENSIACET - École Nationale Supérieure des Ingénieurs en Arts Chimiques et Technologiques	Toulouse	1 CA
			Université de Technologie de Troyes	Troyes
		INSA - Institut National des Sciences Appliquées	Rennes	1 FI
			Lyon	1 CA
	Ingénieur en Génie mécanique	Université de Technologie de Compiègne	Rouen	1 FI
			Compiègne	3 FI
		ENISE - École Nationale d'Ingénieurs de Saint-Étienne	Saint-Étienne	1 CA

Suite page suivante

Types d'études	Etudes suivies	Etablissement	Site des études	Effectif
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur en Mécatronique	École des Mines	Alès	2 CA
		ENSIBS - École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Bretagne Sud	Lorient	1 FI
	Ingénieur en Photonique	ENSSAT - École Nationale Supérieure des Sciences Appliquées et de Technologie	Lannion	1 FI
	Ingénieur en Physique	INP-PHELMA - École Nationale Supérieure de Physique, Électronique, Matériaux	Grenoble	1 FI
		Ingénieur en Production	Polytech Université Clermont Auvergne	Aubière
	1 CA			
	Ingénieur en Valorisation énergétique	École des Mines	Saint-Étienne	1 CA
	Non précisé	Arts et Métiers	Lille	1 FI
		EEIGM - École Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux	Nancy	1 CA
		EIGSI - École d'Ingénieurs Généralistes	La Rochelle	1 CA
Ense3 - École Nationale Supérieure de l'Énergie, l'Eau et l'Environnement		Grenoble	1 FI	
Etudes médicales	PACES - Première année commune aux études de santé	UFR de Médecine et des Professions Paramédicales Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	1 FI
Licence professionnelle	Mention Métiers de l'industrie <i>Parcours Industrie navale et maritime</i>	Université de Toulon	Toulon	1 CA
	Mention Sciences de la Terre <i>Parcours Géosciences, prévention et traitement des pollutions</i>	Université de Montpellier	Montpellier	1 CP
	Mention Acoustique et vibrations	IUT de Saint-Étienne Université Jean Monnet	Saint-Étienne	3 CA
		Faculté des Sciences Université Montpellier 2	Montpellier	1 FI

Suite page suivante

Types d'études		Etudes suivies	Etablissement	Site des études	Effectif
Licence professionnelle		Mention Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité	IUT de Clermont-Ferrand Université Clermont Auvergne	Aubière	7 CA 10 CP
		Mention Radioprotection, démantèlement et gestion des déchets nucléaires	Université Lyon I	Villeurbanne	1 CA
Licence	3ème année	Mention Chimie <i>Parcours Physique-Chimie</i>	UFR de Chimie Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	1 FI
		Mention Physique <i>Parcours Physique</i>	Université de Picardie Jules Verne	Amiens	1 FI
		<i>Parcours Physique - Chimie</i>	EUPI (École Universitaire de Physique et d'Ingénierie) Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	3 FI 1 FI
			UFR Sciences et Techniques Université de Bourgogne	Dijon	1 FI
		Mention Sciences pour l'ingénieur <i>Parcours Physique et technologie des rayonnements pour l'industrie et la physique médicale</i>	École Universitaire de Physique et d'Ingénierie Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	1 FI
		Mention Ingénierie et maintenance des systèmes pour l'aéronautique et les transports	Evering	Bordeaux	1 FI
		Classe préparatoire ATS	Adaptation Technicien Supérieur	Lycée Edouard Branly	Lyon
Lycée Lafayette	Clermont-Ferrand			9 FI	
DUT	1ère année	Mention Chimie	IUT de Clermont Ferrand Université Clermont Auvergne	Le Puy-en-Velay	1 FI
Formation spécifique courte		Diplôme universitaire d'études technologiques internationales (DUETI)	UFR Langues, Culture, Communication Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	1 FI
TOTAL					83

FI : en formation initiale classique CA : en contrat d'apprentissage CP : en contrat de professionnalisation
 CD : en contrat doctoral FC : en formation continue AC : en année de césure acp : aucun des cas précédents np : non précisé

Références de la population

Population globale :

Régime d'inscription	Nationalité	Inscrits	Diplômés	Enquêtés
FI ⁽¹⁾	Français	82	77	77
	Étranger	2	2	2
CA ⁽²⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
CP ⁽³⁾	Français	10	10	10
	Étranger	0	0	0
Cés ⁽⁴⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
RE ⁽⁵⁾	Français	1	1	1
	Étranger	0	0	0
FC ⁽⁶⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
TOTAL		95	90	90

- (1) Formation initiale classique
- (2) Contrat d'apprentissage
- (3) Contrat de professionnalisation
- (4) Année de césure
- (5) Reprise d'études
- (6) Formation continue classique