

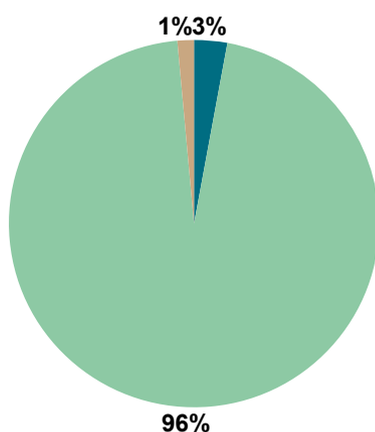
Nombre de diplômés enquêtés : 75

Nombre de répondants : 69

Taux de réponse : **92%**

- Le profil de la population enquêtée (origine géographique et type de bac obtenu) est détaillé en fin de publication.

Situation des diplômés au 1er février 2018



	Femme	Homme	Total
En emploi avec le diplôme*	1	1	2
En emploi avec un diplôme supérieur**	0	0	0
En recherche d'emploi	0	0	0
En études	17	49	66
Autres situations	0	1	1
Total	18	51	69

* 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.

- **2** diplômés, ayant un niveau d'étude à Bac+2, occupent un emploi, ils sont :
- réserviste en gendarmerie ;
 - spécialiste en énergie nucléaire en CDD. Il suit aussi une formation interne au sein de la Marine Nationale pour la conduite d'une chaufferie nucléaire.
- **66** diplômés sont en études (voir détails pages suivantes).
- **1** diplômé en service civique dans un établissement scolaire où il fait de l'aides aux devoirs a été classé dans "Autres situations".

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 2017/2018
2 / 2	95,7 %	24 %	14 %	39 %	39 %

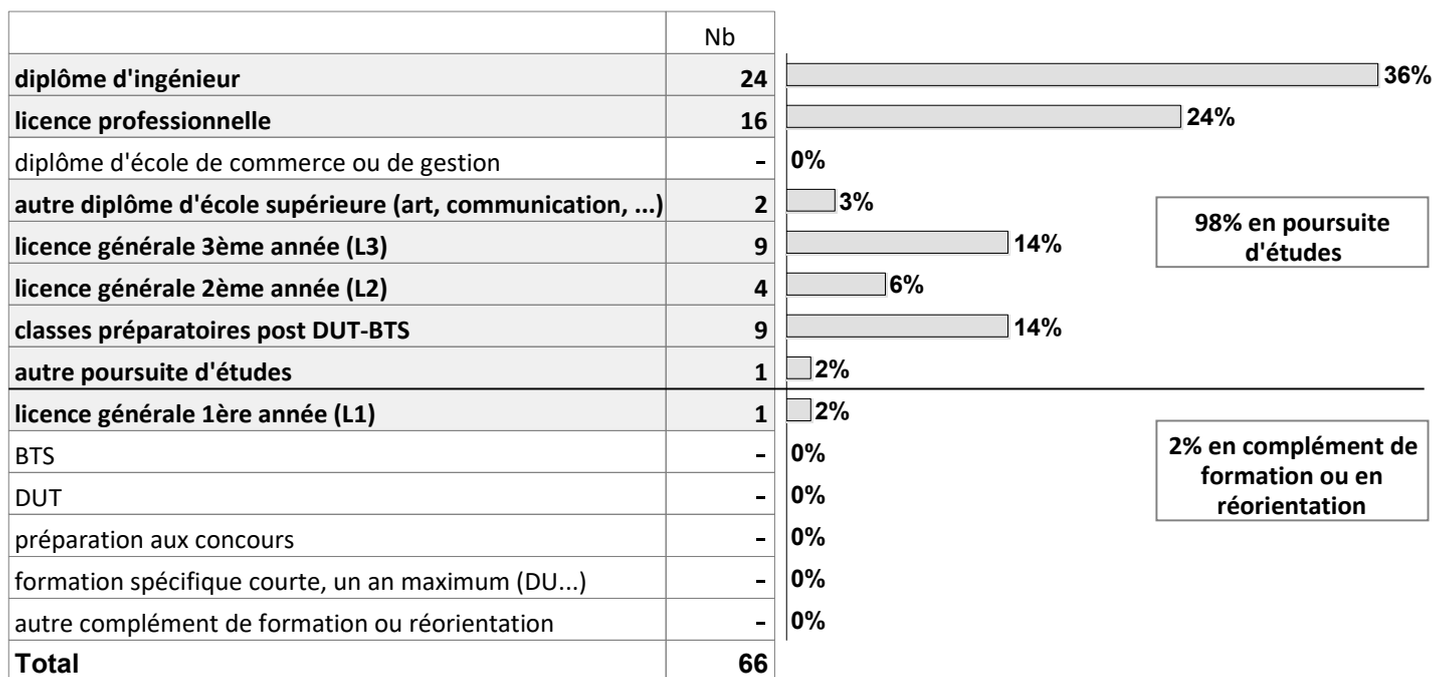
(1) Nombre de diplômés en emploi / (Nombre de diplômés en emploi + Nombre de diplômés en recherche d'emploi)

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

(3) écoles d'ingénieurs, de commerce, de gestion, de communication, d'art, etc.

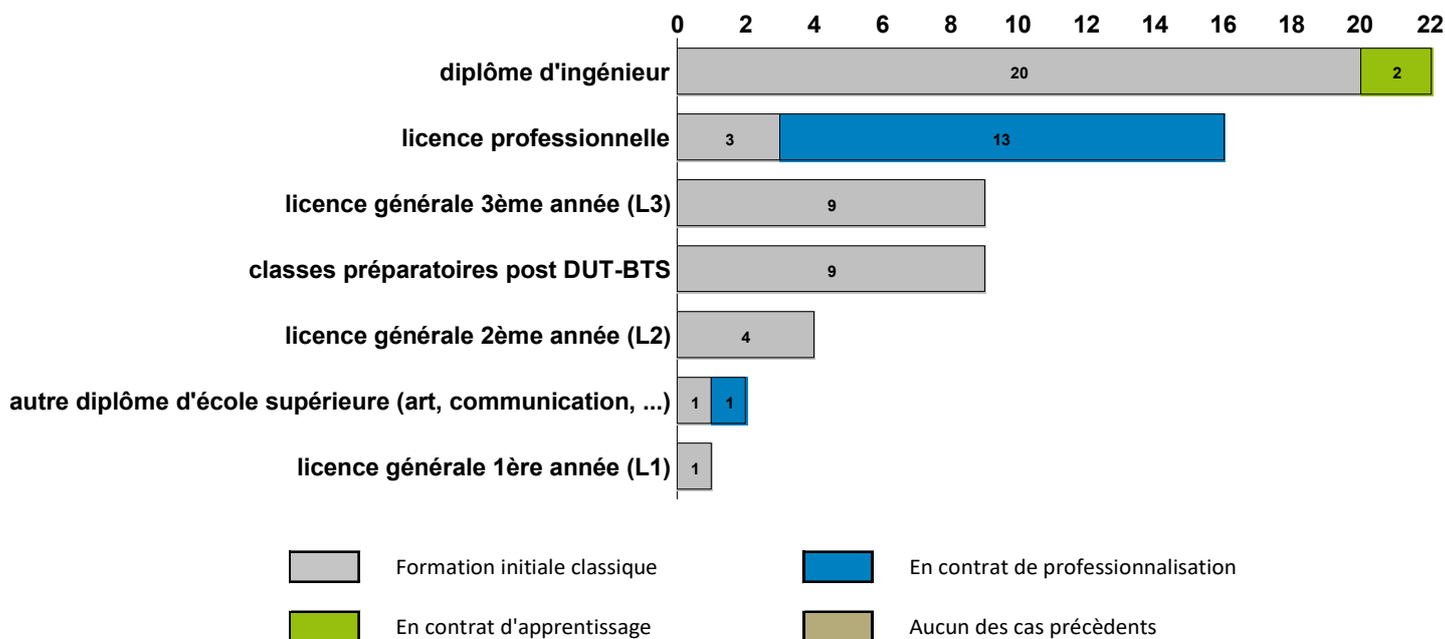
Etudes poursuivies en 2017-2018

Type de formations



Taux de réponse : 100%

Régime des études suivies

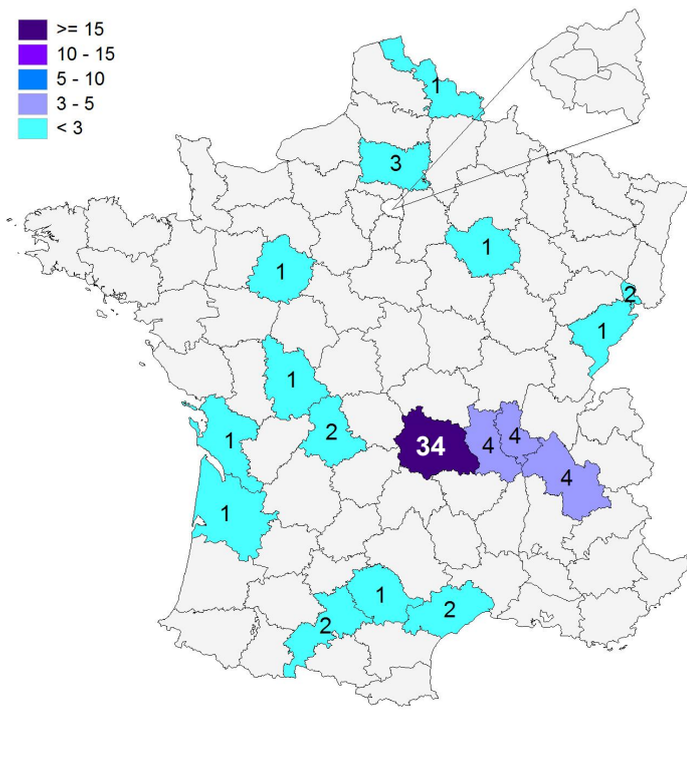
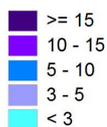


Taux de réponse : 95%

► 1 diplômé est en alternance (en contrat d'apprentissage ou en contrat de professionnalisation) et 2 diplômés n'ont pas précisé le régime de leurs études.

Lieu des études

Effectif



Répartition géographique des études

Auvergne-Rhône-Alpes	46	70%
Ile-de-France	0	0%
autres départements français de métropole	19	29%
France d'Outre-Mer	0	0%
étranger	1	2%

Taux de réponse : 100%

► 1 diplômé étudié à l'étranger en Hongrie.

Liste des études suivies

	Etudes suivies	Etablissement	Site des études	Effectif
Diplôme d'ingénieurs	Ingénieur en Aéronautique et spatial	CNAM [Conservatoire National des Arts et Métiers]	Poitiers	1 CA
	Ingénieur Biomédical	ISIFC [Institut supérieur d'ingénieurs de Franche-Comté]	Besançon	1 np
	Ingénieur Généraliste	EIGSI [École d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels]	La Rochelle	1 FI
	Ingénieur en Génie biologique	INSA [Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse]	Toulouse	1 FI
	Ingénieur en Génie de l'eau et de l'environnement	ENSIL-ENSCI - Université de Limoges	Limoges	1 FI
	Ingénieur en Génie des matériaux	POLYTECH	Villeurbanne	1 FI
	Ingénieur en Génie mécanique et conception	Université de Technologie Belfort-MontBéliard	Belfort	1 FI
	Ingénieur en Génie des procédés	Université de technologie de Compiègne	Compiègne	1 FI
	Ingénieur en Génie électrique	POLYTECH	Clermont-Ferrand	3 FI
	Ingénieur en Génie physique			4 FI
	Ingénieur en Matériaux, technologie et économie	Université de Technologie de Troyes	Troyes	1 FI
	Ingénieur en Management des systèmes industriels	Université de Technologie Belfort-MontBéliard	Belfort	1 FI
	Ingénieur en Mécanique des fluides, énergétique et environnement	Institut National Polytechnique - École Nationale Supérieure d'Électrotechnique, d'Électronique, d'Informatique, d'Hydraulique et des Télécommunications	Toulouse	1 FI
	Ingénieur en Mécanique	Université de Technologie de Compiègne	Compiègne	1 FI

FI : en formation initiale classique

CA : en contrat d'apprentissage

CP : en contrat de professionnalisation

Liste des études suivies (suite)

Etudes suivies		Etablissement	Site des études	Effectif	
Diplôme d'ingénieurs	Ingénieur en Physique électronique télécoms	PHELMA [École Nationale Supérieure de Physique, Électronique, Matériaux]	Grenoble	2 FI	
	Ingénieur en Production et maintenance	POLYTECH	Villeneuve d'Asc	1 alt	
	Ingénieur en Vibrations - acoustique	École Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans	Le Mans	1 CA	
	Ingénieur [spécialité non précisée]	CPE [École supérieure de chimie, physique, électronique]	Villeurbanne	1 FI	
Licence professionnelle	Mention Acoustique et vibrations	Université Jean Monnet	Saint-Étienne	2 CP	
	Mention Acoustique et environnement sonore	Université Montpellier 2	Montpellier	1 FI	
	Mention Chimie et physique des matériaux				
	Chimie et procédés appliqués au cycle du combustible nucléaire	Université de Montpellier	Montpellier	1 FI	
	Mention Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité				
	Métrologie et contrôle	Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	1 FI 9 CP	
	Mention Technique du vide et matériaux	Université Jean Monnet	Saint-Étienne	2 CP	
Licence générale	3 ^{ème} année	Mention Chimie	Université de Bordeaux	Bordeaux	1 FI
		Mention Physique	Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	3 FI
		Mention Physique			
		Physique-Chimie	Université Grenoble-Alpes	Grenoble	1 FI
		Mention Sciences Pour l'Ingénieur [SPI]			
		Mécatronique [MTN]	Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	3 FI
		Mention Sciences et Technologie			
	Sciences Apprentissage chez l'Enfant [SAE]	Faculté des Sciences et Techniques, Université de Limoges	Limoges	1 FI	
	2 ^{ème} année	Mention Chimie			
		Chimie	Université Clermont Auvergne	Clermont-Ferrand	2 FI
		Physique-chimie			1 FI
		Mention Informatique			
	Mathématiques et informatique	Université Grenoble-Alpes	Grenoble	1 FI	
1 ^{ère} année	Mention Génie des procédés	Université de Compiègne de Technologie	Compiègne	1 FI	
Classes préparatoires	Préparation Adaptation Technicien Supérieur [ATS]	Lycée Lafayette	Clermont-Ferrand	8 FI	
	Préparation Adaptation Technicien Supérieur [ATS] Métiers de la chimie	Lycée La Martinière Diderot	Lyon	1 FI	
Autres diplômes d'école supérieure	Titre de Responsable en unité de production et projets industriels	Institut Supérieur de Promotion Industrielle d'Albi	Albi	1 CP	
	Expert de la transition écologique, solidaire et démocratique	Sup'écologique	Lyon	1 FI	
Autre poursuite d'étude	Mécanique électronique	Eötvös Lorand University	Sopron	1 np	
TOTAL				66	

FI : en formation initiale classique

CA : en contrat d'apprentissage

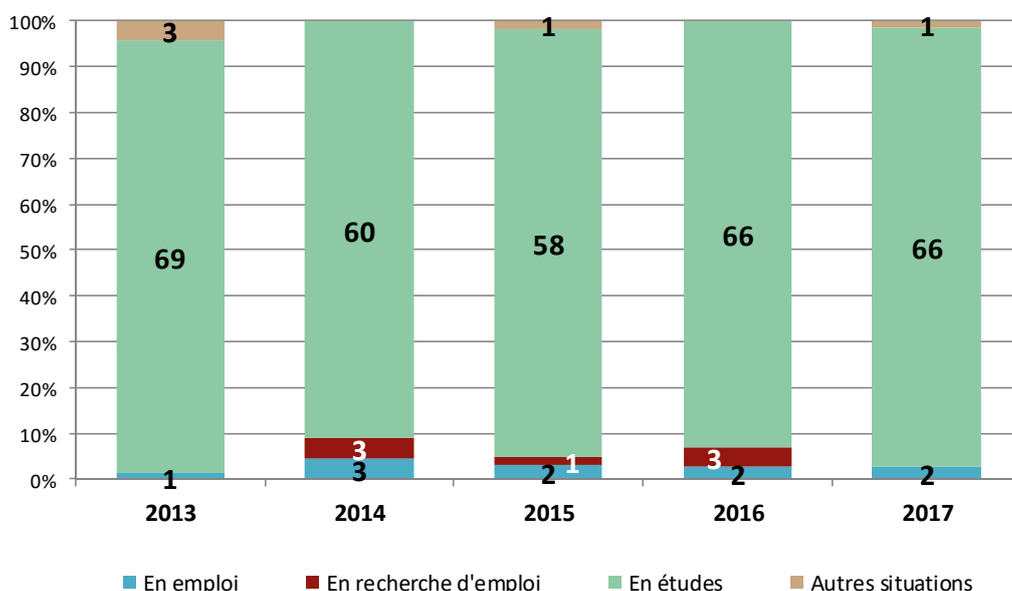
CP : en contrat de professionnalisation

alt : en alternance

np : non précisé

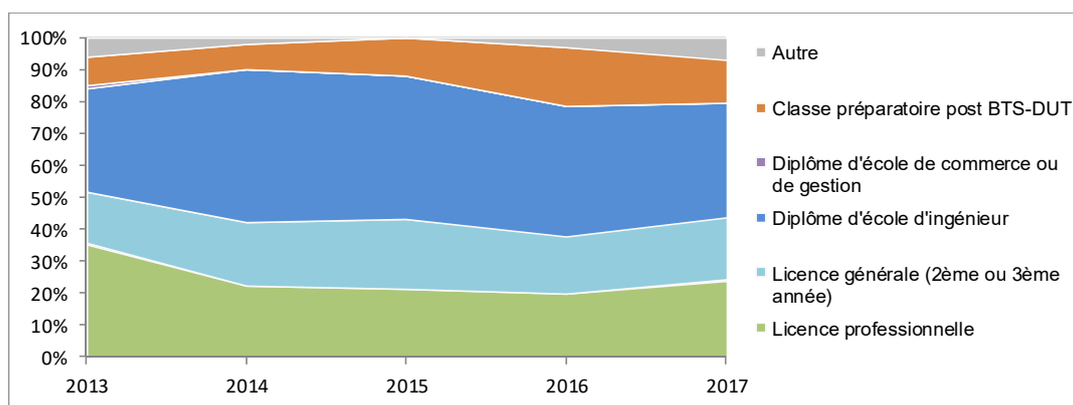
Situation générale des diplômés issus des promotions de 2013 à 2017

Promotions	2013	2014	2015	2016	2017
Effectif enquêté	76	70	64	78	75
Réponses	73	66	62	71	69
Taux de réponse	96%	94%	97%	91%	92%
Situation générale à moins d'un an du diplôme					
En emploi	1	3	2	2	2
En recherche d'emploi	-	3	1	3	-
En études	69	60	58	66	66
Autres situations	3	-	1	-	1
Chiffres clés					
Taux d'insertion professionnelle global	1 sur 1	3 sur 6	2 sur 3	2 sur 5	2 sur 2
Taux de poursuite d'études	95%	91%	94%	93%	96%



Historique des formations suivies à moins d'un an

Type d'études	2013	2014	2015	2016	2017
Licence professionnelle	35%	22%	21%	20%	24%
Licence générale (2ème ou 3ème année)	16%	20%	22%	18%	20%
Diplôme d'école d'ingénieur	32%	48%	45%	41%	36%
Diplôme d'école de commerce ou de gestion	1%	0%	0%	0%	0%
Classe préparatoire post BTS-DUT	9%	8%	12%	18%	14%
Autre	6%	2%	0%	3%	7%



Profil des diplômés enquêtés

Origine géographique des diplômés

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

	Nb	% cit.
Auvergne-Rhône-Alpes / Auvergne	54	73%
Auvergne-Rhône-Alpes / Rhône-Alpes	3	4%
Ile-de-France	0	0%
Autres départements français de métropole	13	18%
France d'Outre-Mer	0	0%
Etranger	4	5%
Total	74	100%

Baccalauréat d'origine

	Nb	% cit.
L	1	1%
ES	0	0%
S	67	89%
Bac professionnel*	0	0%
Bac technologique**	3	4%
Diplôme étranger	4	5%
Autre diplôme	0	0%
Total	75	100%

** 3 bac TI2D

- 1 diplômé n'a pas précisé le lieu géographique d'obtention de son baccalauréat.

Références de la population

Population globale :

Régime d'inscription	Nationalité	Inscrits	Diplômés	Enquêtés *
FI ⁽¹⁾	Français	72	69	69
	Étranger	6	6	6
CA ⁽²⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
CP ⁽³⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
Cés ⁽⁴⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
RE ⁽⁵⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
FC ⁽⁶⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
TOTAL		78	75	75

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

* Population enquêtée : tous les diplômés