



IUT D'ALLIER

UNIVERSITÉ  
Clermont Auvergne

Site : Montluçon

Promotion 2018-2019

Situation à moins d'un an du diplôme

DUT

Mention : GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE  
INDUSTRIELLE

Nombre de diplômés enquêtés : 34

Nombre de répondants : 30

Taux de réponse : 88%

## Profil des diplômés enquêtés

### Origine géographique des diplômés

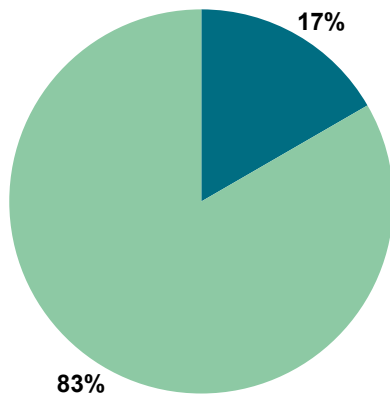
Établie en fonction du département d'obtention de leur baccalauréat.

	Nb	% cit.
Auvergne-Rhône-Alpes / Auvergne	24	71%
Auvergne-Rhône-Alpes / Rhône-Alpes	3	9%
Ile-de-France	1	3%
Autres départements français de métropole	2	6%
France d'Outre-Mer	0	0%
Etranger	4	12%
<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>100%</b>

### Baccalauréat d'origine

	Nb	% cit.
L	0	0%
ES	0	0%
S	18	53%
Bac professionnel*	2	6%
Bac technologique**	10	29%
Diplôme étranger	4	12%
Autre diplôme	0	0%
<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>100%</b>

## Situation des diplômés au 1er février 2020



	Homme	Femme	Total
En emploi avec le diplôme*	5	0	5
En emploi avec un diplôme supérieur**	0	0	0
En recherche d'emploi	0	0	0
En études	24	1	25
Autres situations	0	0	0
<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>1</b>	<b>30</b>

\* 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

- 5 diplômés, ayant un niveau d'études à Bac+2, occupent un emploi (voir détail pages suivantes).
- 25 diplômés suivent des études (voir détail pages suivantes).

## CHIFFRES CLÉS

Population globale		Diplômés en études			
Taux d'insertion professionnelle <sup>(1)</sup>	Taux de poursuite d'études <sup>(2)</sup>	% de diplômés en licence professionnelle	% de diplômés en licence générale 3ème année	% de diplômés en école supérieure <sup>(3)</sup>	% de diplômés en études à l'UCA en 2019/2020
<b>5 / 5</b>	<b>83%</b>	<b>72%</b>	<b>4%</b>	<b>20%</b>	<b>64%</b>

(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...

## L'entrée sur le marché du travail

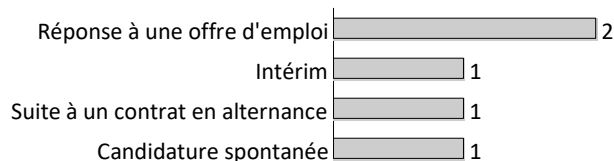
sans diplôme de niveau supérieur au DUT

### Type de contrat du premier emploi

	Homme	Femme	Total
Profession libérale, indépendant, chef d'entreprise, auto-entrepreneur	0	0	0
Fonctionnaire (y compris fonctionnaire stagiaire)	0	0	0
CDI	2	0	2
CDD (y compris saisonnier, contractuel de la fonction publique, ATER)	2	0	2
CDI de chantier, CDI de mission	0	0	0
Vacataire	0	0	0
Intérimaire	1	0	1
Intermittent du spectacle, pigiste	0	0	0
Emplois aidés (Contrat Initiative Emploi, Contrat Unique d'Insertion...)	0	0	0
Volontariat international (VIE, VIA, VIH, VSI, VIF)	0	0	0
Autre	0	0	0
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

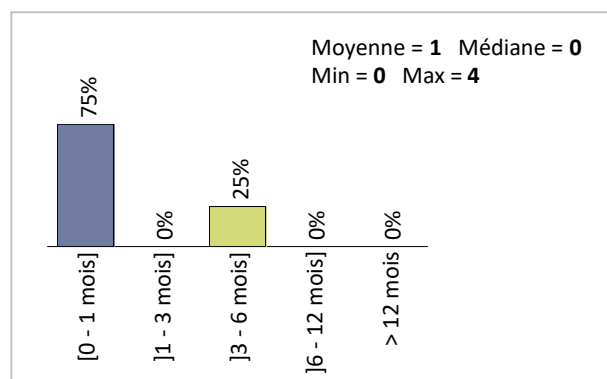
5 répondants sur 5

### Moyen d'accès au premier emploi



5 répondants sur 5

### Durée d'accès au 1er emploi



4 répondants sur 5

- 2 diplômés sur 5 occupent un premier emploi stable, ou ayant abouti à un emploi stable (pour les diplômés qui occupent toujours leur premier emploi).

## Les emplois occupés au 1er février 2020

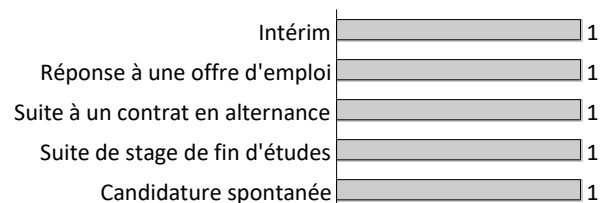
sans diplôme de niveau supérieur au DUT

### Type de contrat de l'emploi actuel

	Homme	Femme	Total
Profession libérale, indépendant, chef d'entreprise, auto-entrepreneur	-	-	0
Fonctionnaire (y compris fonctionnaire stagiaire)	-	-	0
CDI	2	-	2
CDD (y compris saisonnier, contractuel de la fonction publique, ATER)	1	-	1
CDI de chantier, CDI de mission	-	-	0
Vacataire	-	-	0
Intérimaire	2	-	2
Intermittent du spectacle, pigiste	-	-	0
Emplois aidés (Contrat Initiative Emploi, Contrat Unique d'Insertion...)	-	-	0
Volontariat international (VIE, VIA, VIH, VSI, VIF)	-	-	0
Autre	-	-	0
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

5 répondants sur 5

### Moyen d'accès à l'emploi actuel



5 répondants sur 5

- 4 diplômés sur 5 sont toujours sur leur premier emploi depuis l'obtention de leur diplôme.
- Tous les diplômés travaillent à temps complet.
- Les durées des contrats temporaires sont de 4 et 18 mois. Un diplômé n'a pas donné cette précision.
- 2 diplômés sur 5 occupent actuellement un emploi stable.

## Les emplois par secteur d'activité

Activités d'architecture et d'ingénierie, activités de contrôle et analyses techniques	1
Industries	1

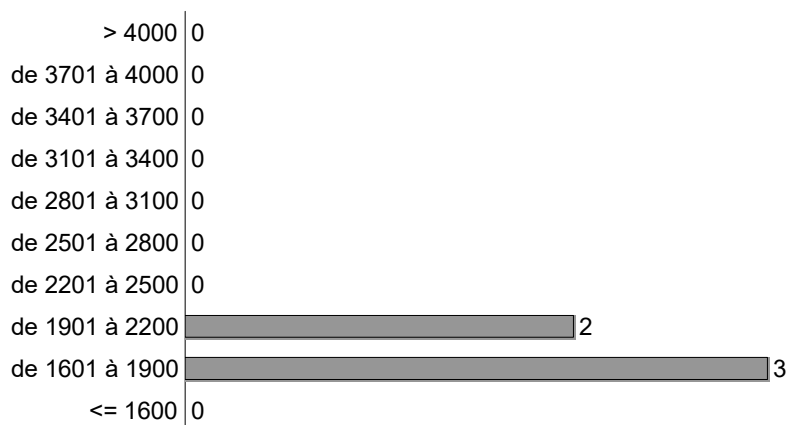
2 répondants sur 5

## Catégorie d'entreprises

	Nb
<b>secteur public (fonction et entreprise publiques, sécurité sociale, office publique d'HLM,...)</b>	<b>1</b>
<b>grande entreprise privée (sup. à 5000 salariés, tous sites confondus)</b>	<b>2</b>
entreprise privée de taille intermédiaire (de 250 à 5000 salariés, tous sites confondus)	-
<b>entreprise privée de taille moyenne (de 50 à 250 salariés tous sites confondus)</b>	<b>2</b>
petite entreprise privée (de 10 à 50 salariés, tous sites confondus)	-
entreprise privée (taille non renseignée)	-
association, organisme professionnel	-
autre structure	-
microentreprise privée (moins de 10 salariés, tous sites confondus)	-
Vous-même	-
une personne exerçant une profession libérale ou un indépendant	-
autre	-
<b>Total</b>	<b>5</b>

5 répondants sur 5

## Salaires des diplômés (hors primes)



5 répondants sur 5

	Total
Moyenne	<b>1904</b>
Min	<b>1688</b>
Max	<b>2170</b>
Médiane	<b>1842</b>

► Le salaire brut mensuel des diplômés (hors primes) varie de **1688€** à **2170€**. Le salaire brut médian est de **1842€\***.

\*Le SMIC brut mensuel au 1er janvier 2020 est de 1539€.

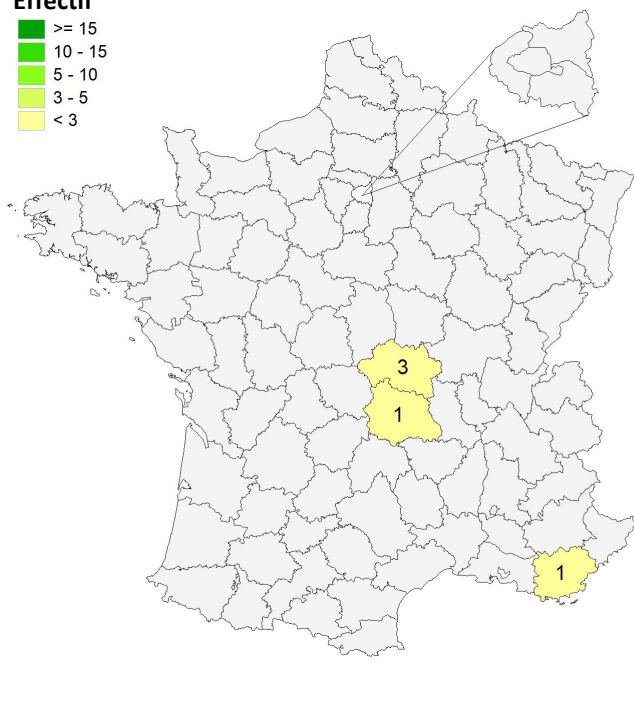
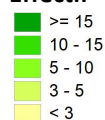
Les salaires sont calculés sur la base d'un temps plein. Les salaires des diplômés travaillant à l'étranger ne sont pas pris en compte dans le calcul.

## Primes

► En raison d'un faible effectif, aucune information sur les primes ne peut être communiquée.

## Lieu de l'emploi

### Effectif



### Répartition géographique des emplois

Auvergne-Rhône-Alpes	<b>4</b>
Ile-de-France	<b>0</b>
Autres départements français de métropole	<b>1</b>
France d'Outre-Mer	<b>0</b>
Étranger	<b>0</b>

5 répondants sur 5

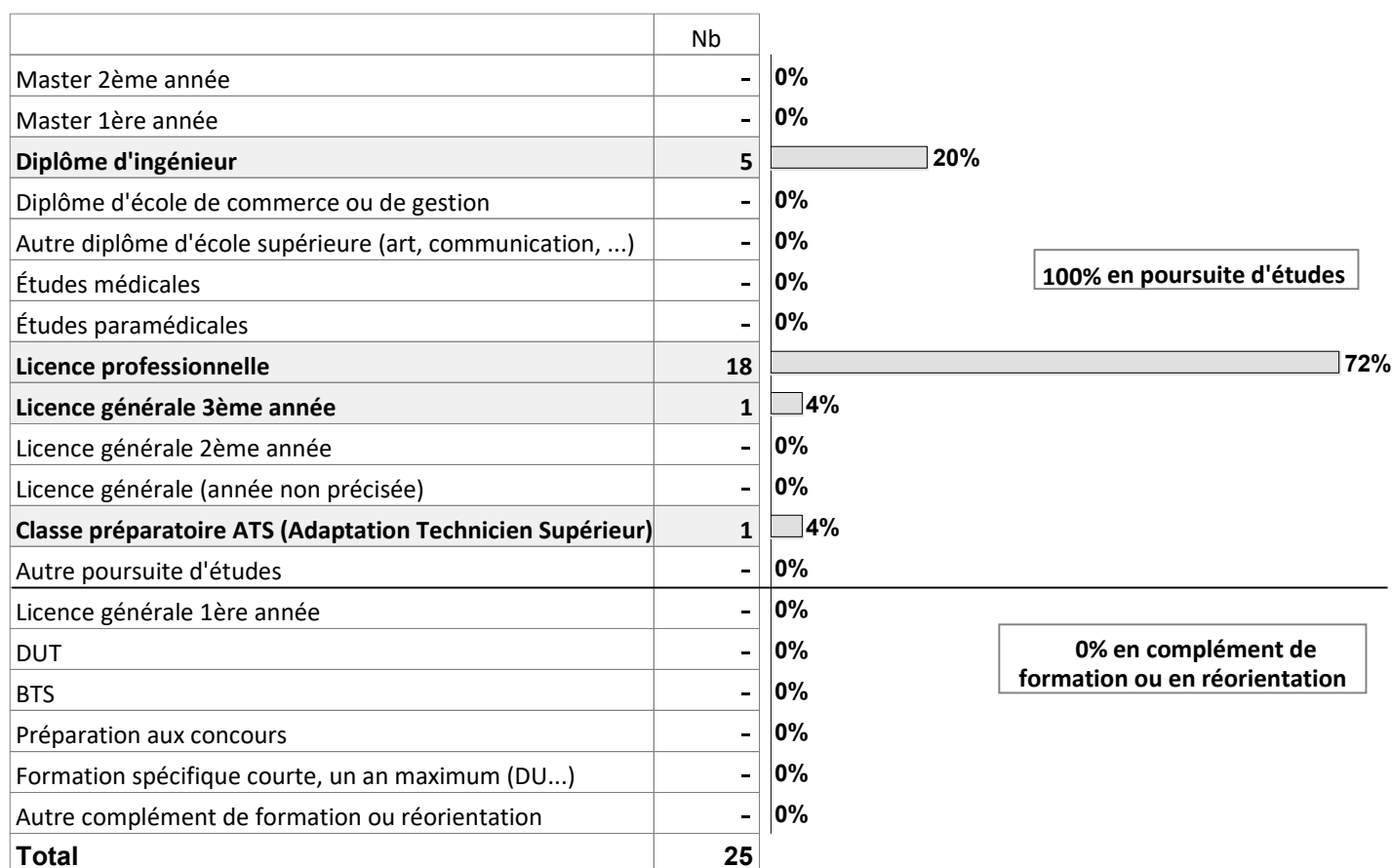
## Liste des emplois occupés

Emploi occupé	Missions	Effectif
Technicien lean manufacturing	Maintenance d'armoires électriques, conception de nouveaux automates, programmation électronique.	1 H
Technicien commercial	Aller chez des clients pour optimiser leur consommation électrique.	1 H
Marin d'Etat	-	1 H
Technicien en bureau d'étude	Études des éclairages publics.	1 H
Technicien en électronique	Expertise sur des compteurs triphasé / monophasé.	1 H

<b>TOTAL</b>	<b>5</b>
--------------	----------

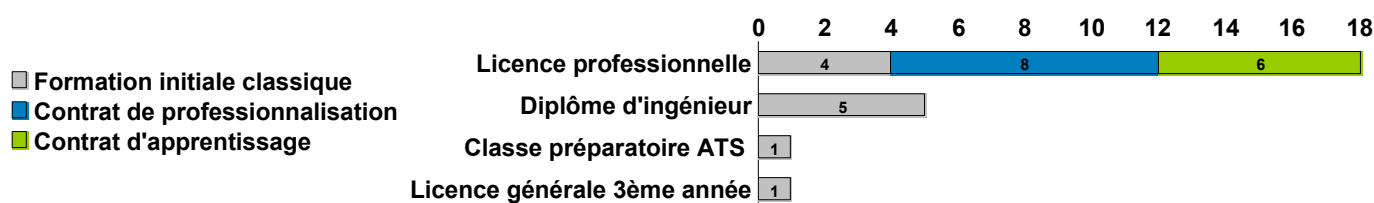
# Etudes poursuivies en 2019-2020

## Type de formations



Taux de réponse : 100%

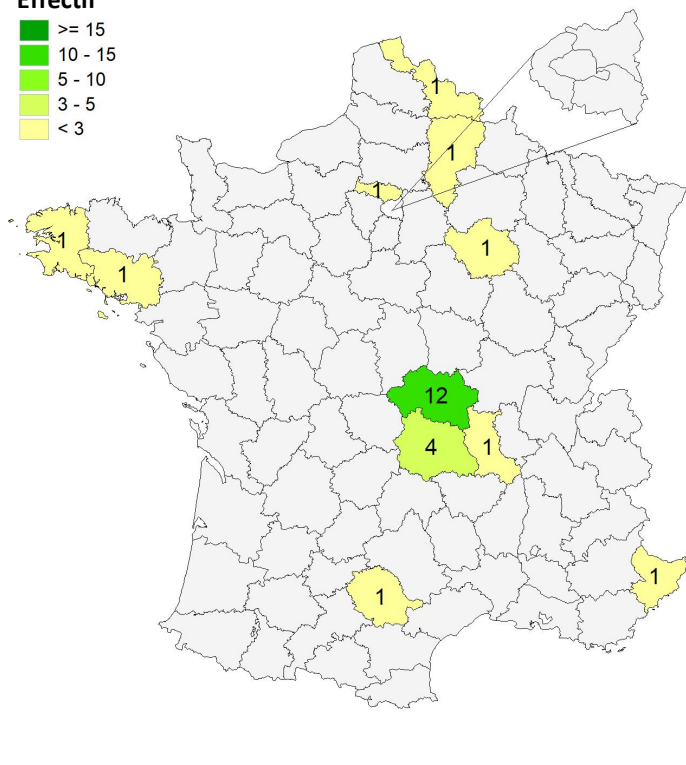
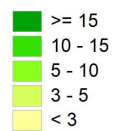
## Régime des études suivies



Taux de réponse : 100%

## Lieu des études

### Effectif



### Répartition géographique des études

Auvergne-Rhône-Alpes	17	68%
Ile-de-France	1	4%
Autres départements français de métropole	7	28%
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 automatique et informatique industrielle	Université de Technologie de Troyes	Troyes	1 FI
	Ingénieur en électronique	Polytech Nice Sophia Université Nice Sophia	Biot	1 FI
	Ingénieur en génie électrique	Polytech Clermont-Ferrand Université Clermont Auvergne	Aubière	1 FI
	Ingénieur généraliste, spécialisé en systèmes embarqués	ENSTA Bretagne	Brest	1 FI
	<i>Spécialité non précisée</i>	ENSEA - École Nationale Supérieure de l'Électronique et de ses Applications	Cergy	1 FI
Licence professionnelle	<b>Mention</b> Maîtrise de l'énergie, de l'électricité, développement durable <i>Parcours Responsable de projet : gestion de l'énergie électrique et énergies renouvelables</i>	IUT d'Allier Université Clermont Auvergne	Montluçon	3 CA
				3 FI
	<b>Mention</b> Métiers de l'électricité et de l'énergie <i>Parcours Distribution électrique et performance énergétique</i>	École Universitaire de Physique et d'Ingénierie Université Clermont Auvergne	Aubière	1 CP
	<b>Mention</b> Métiers des réseaux informatiques et télécommunications <i>Parcours Administration et sécurité des réseaux</i>	IUT de Clermont-Ferrand Université Clermont Auvergne	Aubière	1 CP
	<b>Mention</b> Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle <i>Parcours Automatique</i>	IUT de Saint-Étienne Université Jean Monnet	Saint-Étienne	1 CA
	<i>Parcours Automatismes réseaux industriels vision et ergonomie</i>	IUT d'Allier Université Clermont Auvergne	Montluçon	6 CP
				1 FI
	<b>Mention</b> Instrumentation et maintenance bio-médicales	IUT Lorient & Pontivy Université Bretagne Sud	Lorient	1 CA
<b>Mention</b> Métiers de l'électricité et de l'énergie	Université de Champollion	Albi	1 CA	

Suite page suivante

Types d'études		Etudes suivies	Etablissement	Site des études	Effectif
Licence	3ème année	Mention Sciences pour l'ingénieur	Université Polytechnique Hauts-de-France	Valenciennes	1 FI
Classe préparatoire ATS		Classe préparatoire Adaptation Technicien Supérieur (ATS)	Lycée La Fayette	Clermont-Ferrand	1 FI
<b>TOTAL</b>					<b>25</b>

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 <sup>(1)</sup>	Français	25	24	24
	Étranger	5	4	4
CA <sup>(2)</sup>	Français	5	5	5
	Étranger	1	1	1
CP <sup>(3)</sup>	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
Cés <sup>(4)</sup>	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
RE <sup>(5)</sup>	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
FC <sup>(6)</sup>	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>36</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

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