



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

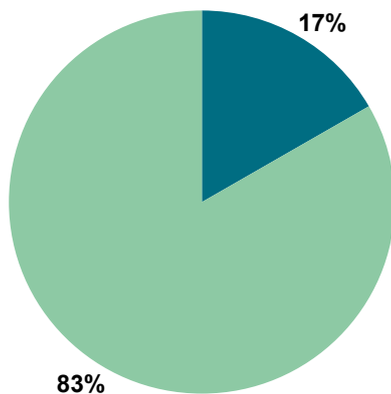
Établie en fonction du département d'obtention de leur baccalauréat.

	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%
Total	34	100%

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%
Total	34	100%

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
Total	29	1	30

* 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 ⁽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
5 / 5	83%	72%	4%	20%	64%

(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

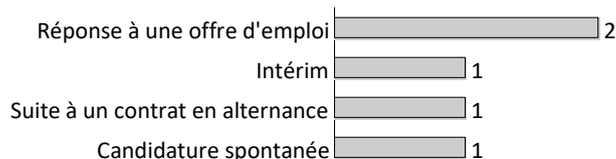
sans diplôme de niveau supérieur au DUT

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
Total	5	0	5

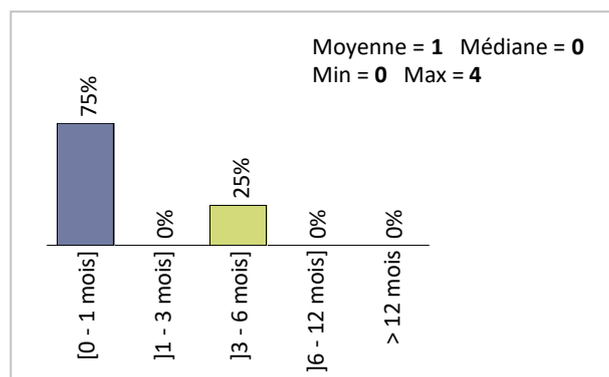
5 répondants sur 5

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

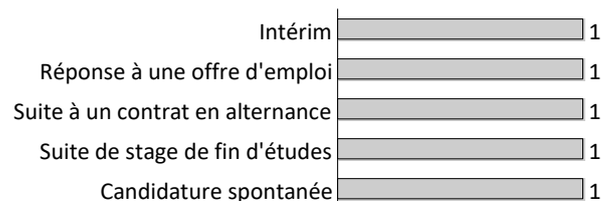
sans diplôme de niveau supérieur au DUT

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
Total	5	0	5

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

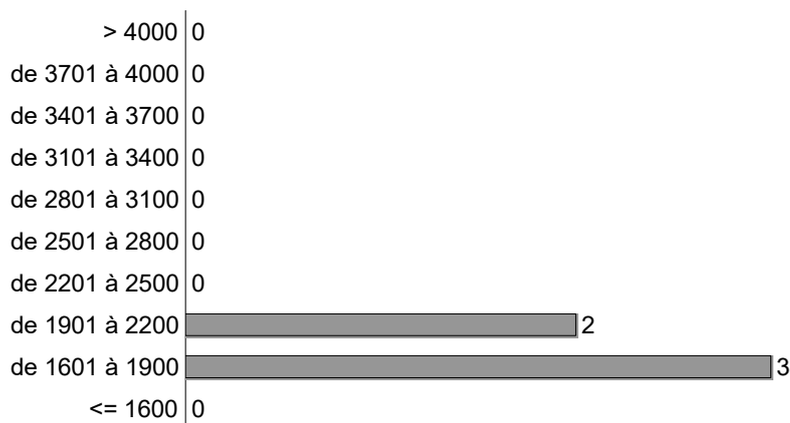
2 répondants sur 5

Catégorie d'entreprises

	Nb
secteur public (fonction et entreprise publiques, sécurité sociale, office publique d'HLM,...)	1
grande entreprise privée (sup. à 5000 salariés, tous sites confondus)	2
entreprise privée de taille intermédiaire (de 250 à 5000 salariés, tous sites confondus)	-
entreprise privée de taille moyenne (de 50 à 250 salariés tous sites confondus)	2
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	-
Total	5

5 répondants sur 5

Salaires des diplômés (hors primes)



5 répondants sur 5

	Total
Moyenne	1904
Min	1688
Max	2170
Médiane	1842

► 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€.

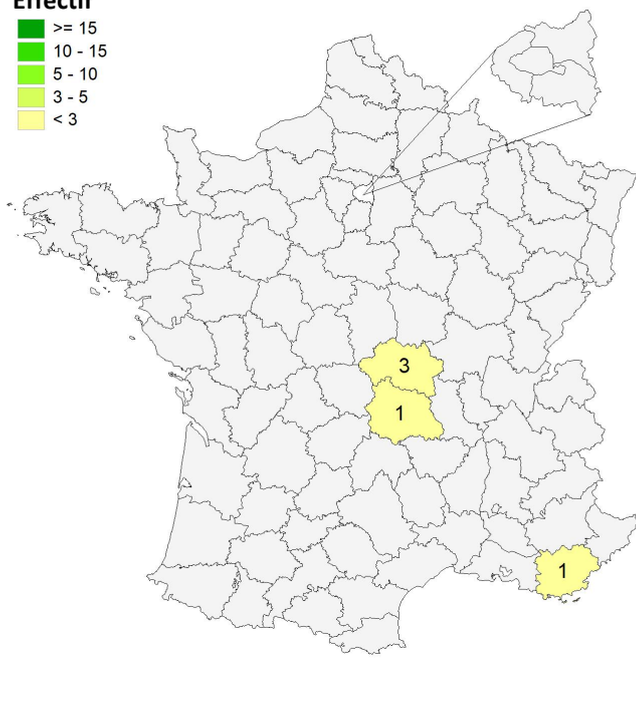
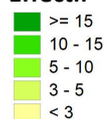
Les salaires sont calculés sur la base d'un temps plein. Les salaires des diplômés travaillant à l'étranger ne sont pas pris en compte dans le calcul.

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	4
Ile-de-France	0
Autres départements français de métropole	1
France d'Outre-Mer	0
Étranger	0

5 répondants sur 5

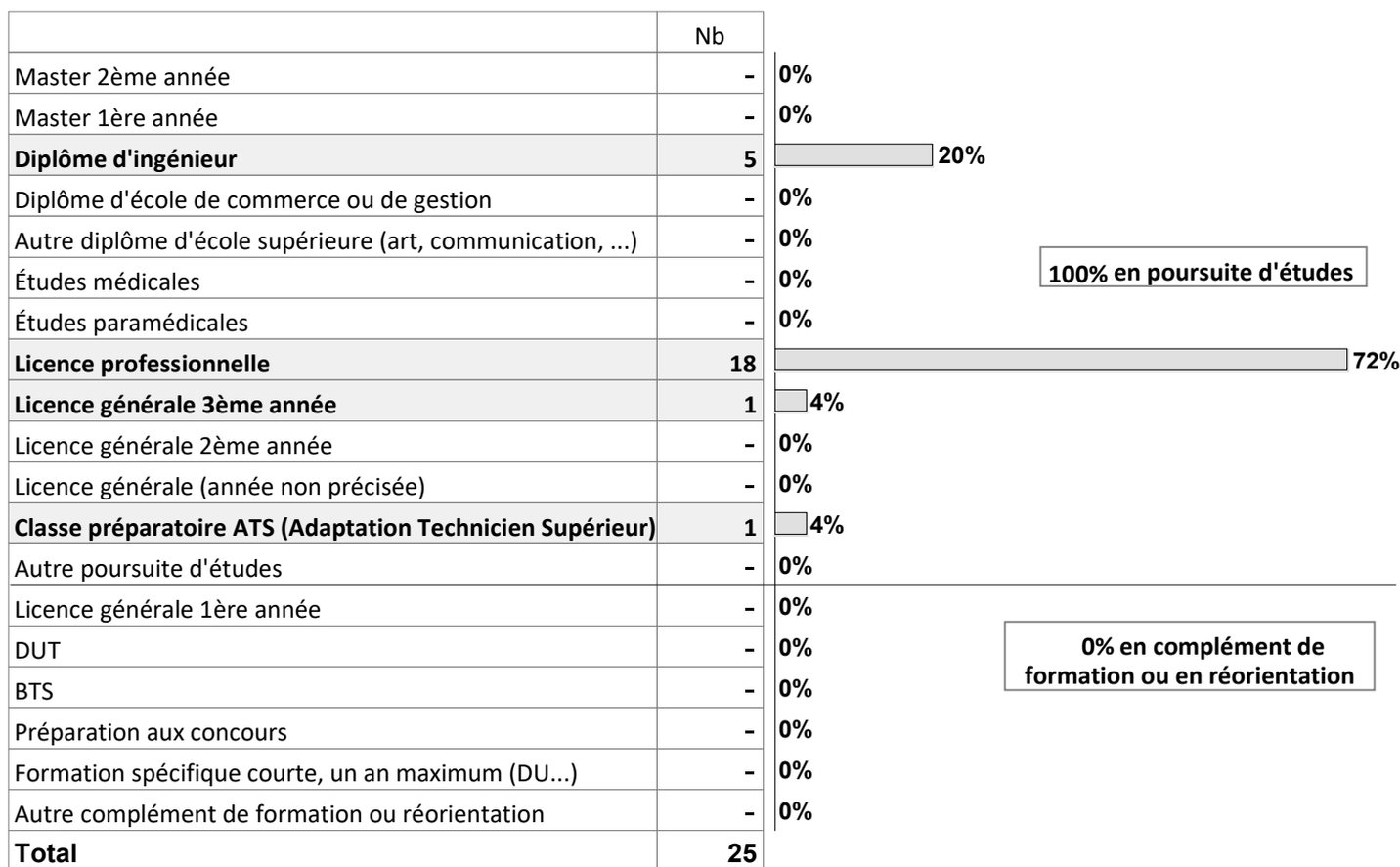
Liste des emplois occupés

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

TOTAL	5
--------------	----------

Etudes poursuivies en 2019-2020

Type de formations



Taux de réponse : 100%

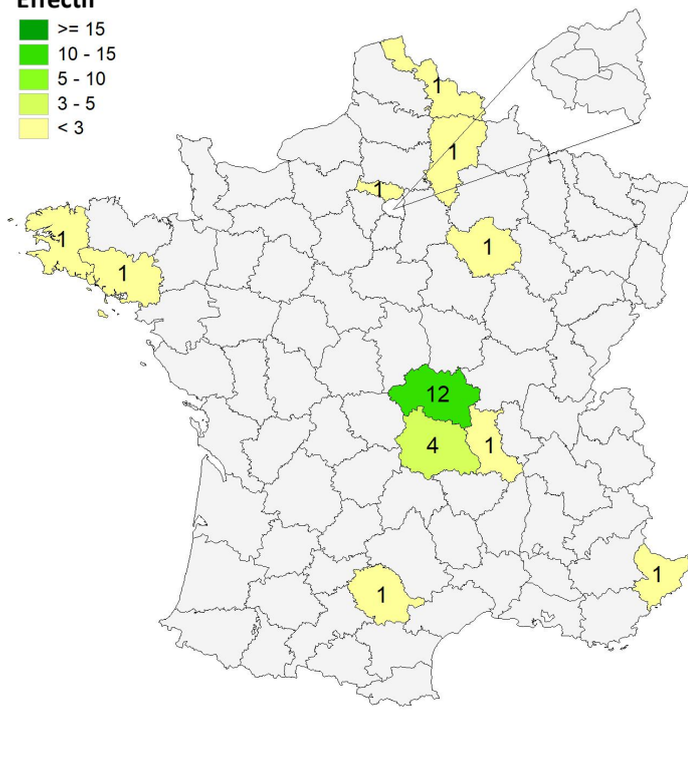
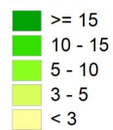
Régime des études suivies



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	Mention 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
	Mention 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
	Mention Métiers des réseaux informatiques et télécommunications <i>Parcours Administration et sécurité des réseaux</i>	IUT de Clermont-Ferrand Université Clermont Auvergne	Aubière	1 CP
	Mention Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle <i>Parcours Automatique</i>	IUT de Saint-Étienne Université Jean Monnet	Saint-Étienne	1 CA
	<i>Parcours Automatisme réseaux industriels vision et ergonomie</i>	IUT d'Allier Université Clermont Auvergne	Montluçon	6 CP 1 FI
	Mention Instrumentation et maintenance bio-médicales	IUT Lorient & Pontivy Université Bretagne Sud	Lorient	1 CA
	Mention 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
TOTAL					25

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	25	24	24
	Étranger	5	4	4
CA ⁽²⁾	Français	5	5	5
	Étranger	1	1	1
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		36	34	34

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