

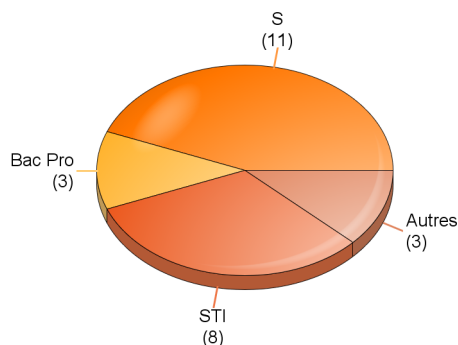
Enquête sur le devenir des diplômés 2015

DUT Génie électrique et informatique industrielle

IUT Mulhouse

Profil des répondants

Répartition par type de baccalauréat



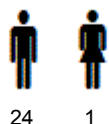
Académie du bac

Académie	Effectifs
Bas-Rhin	2
Haut-Rhin	17
Besançon	1
Nancy-Metz	1
Autres académies	1
Etranger	3
Total	25

Age au DUT

19 ans	11
20 ans	8
21 ans	2
22 ans et plus	4

Genre



Régime d'inscription

Régime	Effectifs
Formation initiale	16
Formation continue	0
Formation en alternance	9
Total	25

Taux de réponse

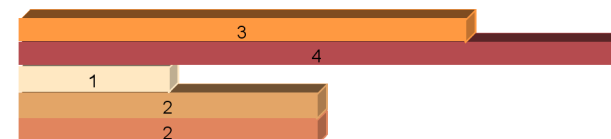
Diplômés	52
Réponses	25
Taux de réponse	48%

Situation principale au 01-12-2017

Situation	Effectifs
Emploi	12
Recherche d'emploi	2
Inactivité	1
Poursuite / reprise d'études	10
Total	25

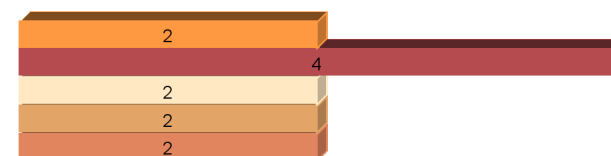
Relation emploi - formation au 01-12-2017

Adéquation de l'emploi... ...avec le niveau de formation



■ Tout à fait d'accord
 ■ Plutôt d'accord
 ■ Plutôt pas d'accord
 ■ Pas d'accord du tout
 ■ Non réponse

...avec la spécialité



A retenir

	18 mois	30 mois
Taux d'insertion professionnelle	81%	86%
Durée moyenne à l'obtention du premier emploi	1 mois	
Revenu net mensuel médian*	1 863 €	2 003 €
% ayant un emploi stable**	38%	75%

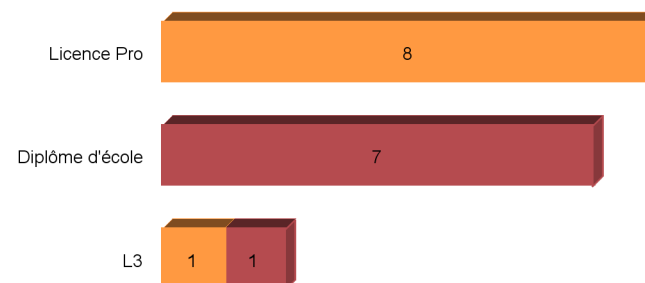
* Le revenu net mensuel médian sépare la population en deux parts égales.

** Emplois stables : il s'agit d'emplois sur contrat à durée indéterminée, de titulaires de la fonction publique et de travailleurs indépendants ou libéraux.

Les résultats des études et enquêtes de l'ORESIFE sont consultables et téléchargeables sur

oresipe.unistra.fr

Les poursuites d'études immédiates (en 2015-2016)



■ Poursuite d'études à l'UHA
 ■ Poursuite d'études hors UHA

* Autres : BTS, CPGE, école d'architecture ou de journalisme...

Caractéristiques de l'emploi occupé au 01-12-2017

Mode d'obtention

	Effectifs
Grâce aux contacts pendant le DUT (stages...)	3
Grâce à la poursuite d'études (stages, contrats...)	2
Par votre réseau relationnel	2
Suite à une candidature spontanée	3
Grâce aux petites annonces dans la presse	0
Suite à une mission d'intérim	0
Par internet (annonces, dépôt de CV...)	0
Par le pôle emploi	0
Autre (création d'entreprise, concours, baip*...)	0
Non réponse	2
Total	12

* Baip : Bureau d'aide à l'insertion professionnelle

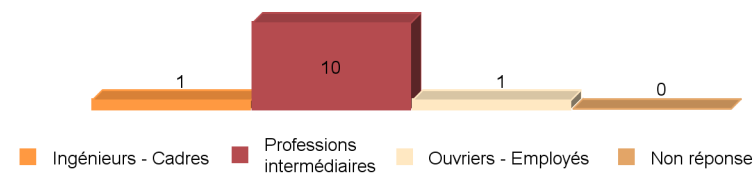
Type de contrat

	Effectifs
Emplois stables	9
Emplois précaires	3
Non réponse	0
Total	12

Localisation géographique



Professions et catégories socioprofessionnelles



Revenu net mensuel

Médiane	2 003 €
Minimum	1 517 €
Maximum	2 842 €
Moyenne	2 145 €
Concernés	5

Type d'employeurs

	Effectifs
Entreprise publique ou privée	11
Fonction publique	1
Association	0
Prof. libérale ou indépendante	0
Non réponse	0
Total	12

Répertoire des secteurs d'activités, des emplois occupés et des missions exercées au 01-12-2017

Secteurs d'activités

- Fabrication d'équipements électriques, électroniques, informatiques, optiques/ Fabrication de machines (3 diplômés)
- Fabrication de matériels de transport / Réparation d'automobiles et de motocycles / Transports et entreposage (2 diplômés)
- Industries (pharmaceutiques, chimiques, manufacturières, extractives et autres) (2 diplômés)
- Activités informatiques, services d'information et télécommunications
- Administration publique, défense et enseignement
- Autres activités de services
- Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique / Travail du bois / Fabrication de textiles
- Métallurgie et fabrication de produits métalliques à l'exception des machines et des équipements

Liste des emplois occupés

- Chargé(e) territorial(e) des opérations
- Technicien(ne) automates et systèmes industriels
- Technicien(ne) automaticien(ne) (2 diplômés)
- Technicien(ne) bureau d'étude - Responsable informatique
- Technicien(ne) bureau d'étude (2 diplômés)
- Technicien(ne) d'installation
- Technicien(ne) informatique
- Technicien(ne) supervision et automatisme industriel

Exemples de missions réalisées

- Responsable de maintenance industrielle et gestion de projet
- Étude et maintenance des systèmes industriels, maintenance des automates, développement du réseau
- Développement de processus industriel, programmation, maintenance
- Calcul et dimensionnement transformateur, dessin industriel, gestion du parc informatique
- Étude de chiffrage, programmation d'automates et d'interactions homme-machine (IHM), rédaction de notices d'utilisation, mise en service des machines
- Paramétrage, installation et ajustement de scanners, formation des clients usagers au matériel
- Programmation d'un système de gestion des données
- Maintenance d'automates, supervision des modifications de programme (automatismes et gestuelles)