Enquête sur le devenir des diplômés 2014

Observatoire régional de l'enseignement supérieur

et de l'insertion professionnelle des étudiants | ORESIPE

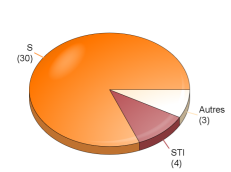
| Université de Strasbourg et

HAUTE-ALSACE

DUT Génie mécanique et productique

Profil des répondants

Répartition par type de baccalauréat



Académie du bac

	Effectifs
Bas-Rhin	16
Haut-Rhin	17
Reims	1
Etranger	3
Total	37

Taux de réponse

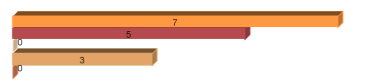
, D

Situation principale au 01-12-2016

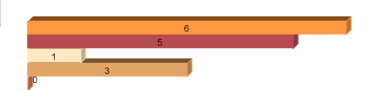
	Effectifs
Emploi	15
Recherche d'emploi	1
Inactivité	1
Poursuite / reprise d'études	20
Total	37

Relation emploi - formation au 01-12-2016









Age au DUT

19 ans	1
20 ans	17
21 ans	13
22 ans et plus	6



Genre

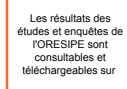
Régime d'inscription

	Effectifs
Formation initiale	31
Formation continue	0
Formation en alternance	6
Total	37

A retenir

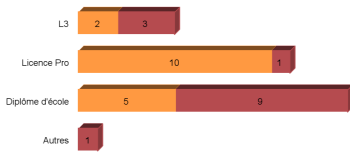
	18 mois	30 mois
Taux d'insertion professionnelle	78%	94%
Durée moyenne à l'obtention du premier emploi	3 mois	
Revenu net mensuel médian*	1 625 €	1 571 €
% ayant un emploi stable**	11%	53%

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



oresipe.unistra.fr

Les poursuites d'études immédiates (en 2014-2015)



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

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

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

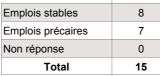
Caractéristiques de l'emploi occupé au 01-12-2016

Mode d'obtention	
	Effectifs
Grâce aux contacts pendant le DUT (stages)	3
Grâce à la poursuite d'études (stages, contrats)	1
Par votre réseau relationnel	1
Suite à une candidature spontanée	1
Grâce aux petites annonces dans la presse	0
Suite à une mission d'intérim	0
Par internet (annonces, dépôt de CV)	1
Par le pôle emploi	1
Autre (création d'entreprise, concours, baip*)	0
Non réponse	7

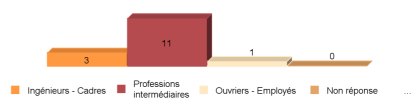
^{*} Baip: Bureau d'aide à l'insertion professionnelle

Total

Type de contrat







Localisation géographique



Effectifs

Revenu net mensuel

Médiane	1 571 €
Minimum	1 242 €
Maximum	1 925 €
Moyenne	1 591 €
Concernés	7

Type d'employeurs

.) 0	
Effectifs	
14	
1	
0	
0	
0	
15	

Répertoire des secteurs d'activités, des emplois occupés et des missions exercées au 01-12-2016

Secteurs d'activités

- 1. Fabrication d'équipements électriques, électroniques, informatiques, optiques/ Fabrication de machines (5 diplômés)
- 2. Industries (pharmaceutiques, chimiques, manufacturières, extractives et autres) (3 diplômés)
- 3. Activités informatiques, services d'information et télécommunications
- 4. Administration publique, défense et enseignement
- 5. Commerce, hébergement et restauration
- 6. Activités spécialisées, scientifiques et techniques
- 7. Fabrication de matériels de transport / Réparation d'automobiles et de motocycles / Transports et entreposage
- 8. Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique / Travail du bois / Fabrication de textiles
- 9. Métallurgie et fabrication de produits métalliques à l'exception des machines et des équipements

Liste des emplois occupés

1. Agent immobilier

15

- 2. Contrôleur(se) qualité
- 3. Fraiseur règleur
- 4. Manutentionnaire
- 5. Pilote d'études Affaires
- 6. Professeur(e) de physique chimie
- 7. Programmeur(se)
- 8. Technicien(ne) Méthodes (2 diplômés)
- 9. Technicien(ne) d'usinage
- 10. Technicien(ne) en bureau d'études (4 diplômés)

Exemples de missions réalisées

- 1. Négociation avec les vendeurs, suivi des transactions, recherche d'acquéreurs
- 2. Non communiqué
- 3. Fabrication de pièces

Reste de la France

- 4. Production à la chaîne
- 5. Pilotage et coordination des évolutions études avec les différents sous-traitant études, ordonnancement des évolutions avec le chantier, suivi de la faisabilité mécanique et de l'ensemble des assemblages
- 6. Enseignement
- 7. Réalisation de la programmation et de la visualisation d'une installation totalement ou partiellement automatisée
- 8. Conception de gabarits de soudage / Création de gammes et amélioration des processus
- 9. Programmation, gestion d'outillages, soutien technique
- 10. Conception de machines standards ou spécifiques