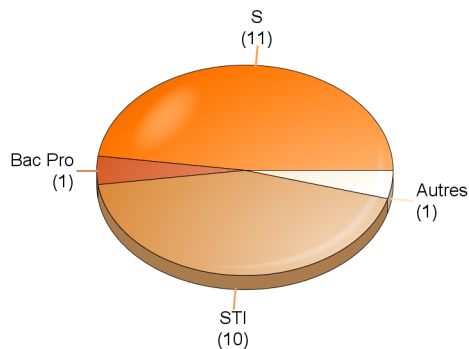


Enquête sur le devenir des diplômés 2012

DUT Génie électrique et informatique industrielle

Profil des répondants

Répartition par type de baccalauréat



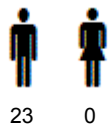
Académie du bac

Académie	Effectifs
Bas-Rhin	18
Nancy-Metz	2
Autres académies	2
Etranger	1
Total	23

Age au DUT

19 ans	5
20 ans	10
21 ans	6
22 ans et plus	2

Genre



Régime d'inscription

Régime	Effectifs
Formation initiale	23
Formation continue	0
Formation en alternance	0
Total	23

Taux de réponse

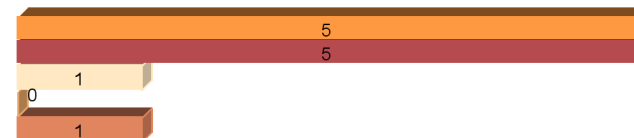
Diplômés	36
Réponses	23
Taux de réponse	64%

Situation principale au 01-12-2014

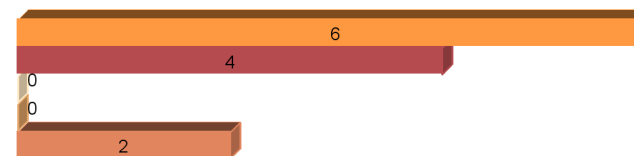
Situation	Effectifs
Emploi	12
Recherche d'emploi	1
Inactivité	1
Poursuite / reprise d'études	9
Total	23

Relation emploi - formation au 01-12-2014

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



...avec la spécialité



A retenir

	18 mois	30 mois
Taux d'insertion professionnelle	71%	92%
Durée moyenne à l'obtention du premier emploi	3,3 mois	
Revenu net mensuel médian*	1 421 €	1 642 €
% ayant un emploi stable**	60%	58%

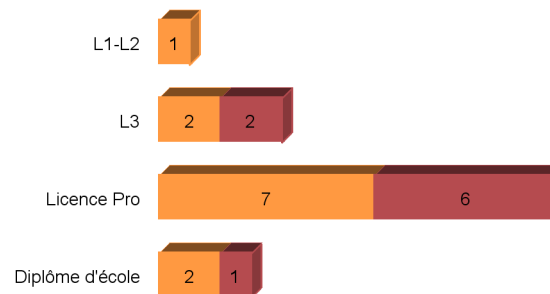
* Le revenu net mensuel médian sépare la population en deux parts égales.

** 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'ORESIPÉ sont consultables et téléchargeables sur

oresipe.unistra.fr

Les poursuites d'études immédiates (en 2012-2013)



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

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

Caractéristiques de l'emploi occupé au 01-12-2014

Mode d'obtention

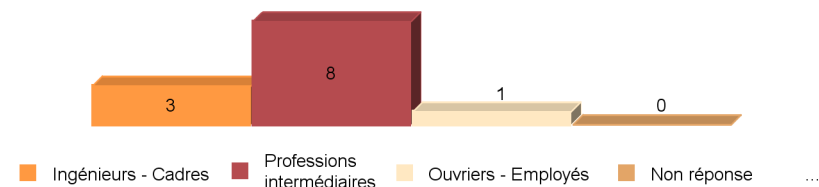
	Effectifs
Grâce aux contacts pendant le DUT (stages...)	4
Grâce à la poursuite d'études (stages, contrats...)	1
Par votre réseau relationnel	1
Suite à une candidature spontanée	0
Grâce aux petites annonces dans la presse	0
Suite à une mission d'intérim	0
Par internet (annonces, dépôt de CV...)	4
Par le pôle emploi	1
Autre (création d'entreprise, concours, baip*...)	1
Non réponse	0
Total	12

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

Type de contrat

	Effectifs
Emplois stables	7
Emplois précaires	5
Non réponse	0
Total	12

Professions et catégories socioprofessionnelles



Localisation géographique



Revenu net mensuel

Médiane	1 642 €
Minimum	1 400 €
Maximum	2 777 €
Moyenne	1 783 €
Concernés	11

Type d'employeurs

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

Répertoire des secteurs d'activités, des emplois occupés et des missions exercées au 01-12-2014

Secteurs d'activités

- Fabrication d'équipements électriques, électroniques, informatiques, optiques / Fabrication de machines (4 diplômés)
- Autres activités de services (2 diplômés)
- Activités informatiques, services d'information et télécommunications
- Activités spécialisées, scientifiques et techniques
- Commerce, hébergement et restauration
- Construction
- Fabrication de denrées alimentaires, de boissons et de produits à base de tabac
- Industries (pharmaceutiques, chimiques, manufacturières, extractives et autres)

Liste des emplois occupés

- Automaticien(ne) (2 diplômés)
- Consultant engineering
- Dépanneur(se) professionnel(le)
- Ingénieur(re) en développement
- Ouvrier(e) exécutant(e)
- SPS-Programmier
- Technicien(ne) bureau d'études/ Chef(fe) de projet
- Technicien(ne) de maintenance (2 diplômés)
- Technicien(ne) de production
- Technico-commercial(e) itinérant(e)

Exemples de missions réalisées

- Réalisation d'études de développement, d'installations ou de systèmes industriels automatisés, réglages, mises au point ou mises en service d'installations, modification des équipements selon l'évolution des normes et des demandes; choix matériel d'automatisme et IHM, création des architectures matériel et réseau, création des listes d'entrées-sorties, contrôle des schémas et test des armoires électriques, développement des programmes PLC et HMI, programmation et mise en service de variateurs, SAV des machines, déplacements sur site avec mise en service (France et étranger)
- Développement des moyens de tests pour les systèmes embarqués des machines agricoles, spécification des systèmes embarqués sur machines agricoles, gestion de projet
- Dépannage et montage de porte de garages, portails, barrières et contrôles d'accès
- Conception de schémas électriques, design de PCB, développement de firmware
- Installation de pompes à chaleur, installation électrique de bâtiments, dépannage sur différents produits (pompes à chaleur, électricité, panneaux solaires)
- Programmation, mise en service de nouvelles machines
- Réalisation d'études, suivi de chantiers, chiffrage
- Contrôle du fonctionnement des machines, programmation des machines et des IHM, programmation des applications Windows et gestion de base de données; maintenance des équipements de production de matériel électrique, maintenance préventive des équipements
- Non renseigné
- Prospection de nouveaux clients, présentation des produits en clientèle, essai sur process, installation et formation à l'utilisation des produits