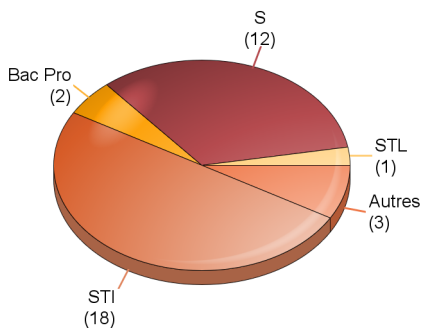


# Enquête sur le devenir des diplômés 2012

## DUT Génie électrique et informatique industrielle

### Profil des répondants

#### Répartition par type de baccalauréat



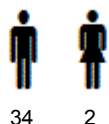
#### Académie du bac

Académie	Effectifs
Bas-Rhin	8
Haut-Rhin	25
Etranger	3
<b>Total</b>	<b>36</b>

#### Age au DUT

19 ans	7
20 ans	9
21 ans	8
22 ans et plus	12

#### Genre



#### Régime d'inscription

Régime	Effectifs
Formation initiale	24
Formation continue	0
Formation en alternance	12
<b>Total</b>	<b>36</b>

### Taux de réponse

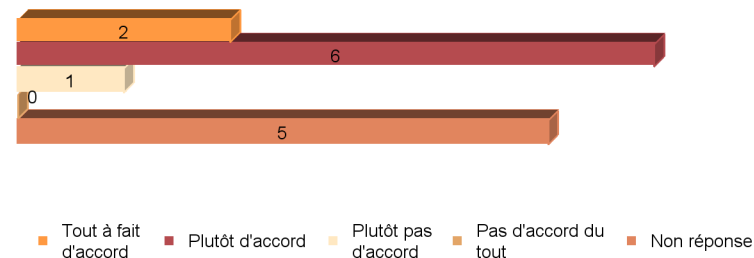
Diplômés	61
Réponses	36
<b>Taux de réponse</b>	<b>59%</b>

### Situation principale au 01-12-2014

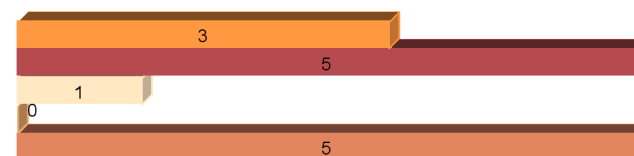
Situation	Effectifs
Emploi	14
Recherche d'emploi	6
Inactivité	0
Poursuite / reprise d'études	16
<b>Total</b>	<b>36</b>

### Relation emploi - formation au 01-12-2014

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



#### ...avec la spécialité



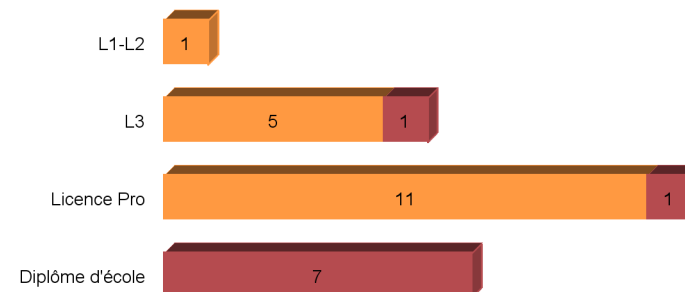
### A retenir

	18 mois	30 mois
<b>Taux d'insertion professionnelle</b>	<b>79%</b>	<b>70%</b>
<b>Durée moyenne à l'obtention du premier emploi</b>	<b>2,2 mois</b>	
<b>Revenu net mensuel médian*</b>	<b>1 850 €</b>	<b>2 000 €</b>
<b>% ayant un emploi stable**</b>	<b>74%</b>	<b>86%</b>

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

[oresipe.unistra.fr](http://oresipe.unistra.fr)

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



\* 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.

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

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

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

### Mode d'obtention

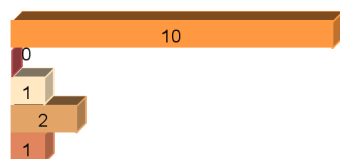
	Effectifs
Grâce aux contacts pendant le DUT (stages...)	2
Grâce à la poursuite d'études (stages, contrats...)	7
Par votre réseau relationnel	2
Suite à une candidature spontanée	1
Grâce aux petites annonces dans la presse	0
Suite à une mission d'intérim	0
Par internet (annonces, dépôt de CV...)	2
Par le pôle emploi	0
Autre (création d'entreprise, concours, baip*...)	0
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>14</b>

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

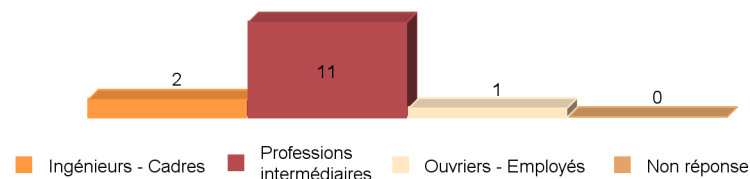
### Type de contrat

	Effectifs
Emplois stables	12
Emplois précaires	2
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>14</b>

### Localisation géographique



### Professions et catégories socioprofessionnelles



### Revenu net mensuel

Médiane	2 000 €
Minimum	1 350 €
Maximum	3 400 €
Moyenne	2 221 €
Concernés	11

### Type d'employeurs

	Effectifs
Entreprise publique ou privée	14
Fonction publique	0
Association	0
Prof. libérale ou indépendante	0
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>14</b>

## 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 (5 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
- Activités spécialisées, scientifiques et techniques
- Construction
- Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique / Travail du bois / Fabrication de textiles
- Production et distribution d'électricité, de gaz, d'eau, assainissement, gestion des déchets

### Liste des emplois occupés

- Automaticien(ne)
- Conseiller(e) support
- Électricien(ne)/Automaticien(ne)
- Ingénieur(e) électrique aéronautique
- Electricien(ne)
- Préparateur(trice)/Chargé(e) d'affaires
- Technicien(ne)
- Technicien(ne) automaticien(ne)
- Non renseigné (6 diplômés)

### Exemples de missions réalisées

- Réalisation de schémas électriques, programmation, mise en service de machines
- Création de projets, dépannage à distance, formation et dépannage par téléphone
- Dépannage, production, entretien
- Creation of avionic, electrical engineering designs, development of electrical wiring diagrams, preparation of ground-and flight-test-procedures
- Conception d'études de travaux d'électricité NFC 15100 et NFC 14100 en rénovation, réalisation de devis de travaux et de travaux, réception de ceux-ci avec le client quand ils sont terminés
- Contrôle des rotors des alternateurs, étalonnage des relais de protections électriques, dépannage et intervention sur fortuit
- Dépannage des machines, entretien annuel des machines, construction de nouvelles machines
- Etudes de cas, mise en route en atelier, mise en service chez le client
- Non renseigné (6 diplômés)