

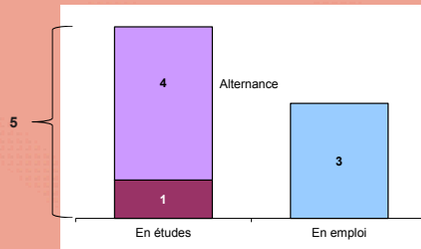
# Génie Electrique et Informatique Industrielle (GEII)\*

\*Le nombre de répondants en emploi du DUT GEII est trop faible : mis à part la liste des emplois et des missions, les résultats globaux concernant l'insertion professionnelle du secteur secondaire sont donc présentés.

## La promotion 2010

- 31 inscrits - 20 diplômés - 20 ont pu être contactés
- 8 répondants à l'enquête : 4 en formation initiale classique, 4 en alternance
- 1 fille, 7 garçons
- 4 Bac S, 4 Bac techno

## La situation à 30 mois au 1er décembre 2012



Lecture : 30 mois après l'obtention de leur DUT, 5 des 8 diplômés sont en études (dont 4 en alternance) et 3 sont en emploi

## Zoom sur les diplômés au 1er décembre 2012

### Mode de financement

Contrat d'apprentissage = 4  
Pas de financement = 1

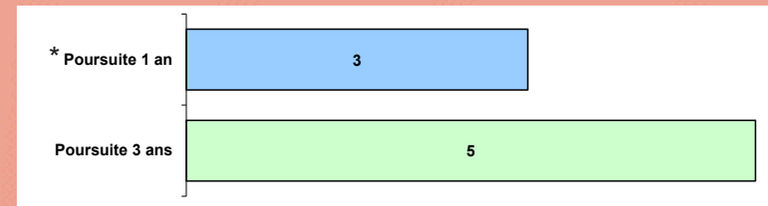
### Lieu de la poursuite d'études

En Ile-de-France (hors UVSQ) = 4  
En Province ou à l'étranger = 1

## Les caractéristiques de la poursuite d'études

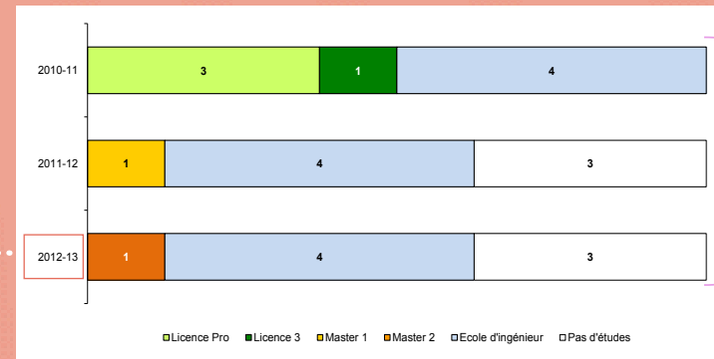
La poursuite d'études rend compte de toutes les inscriptions dans l'enseignement supérieur de 2010-11 à 2012-13. (certains étudiants ont suivi plusieurs formations en parallèle).

### Parcours d'études



Lecture : Après le DUT, 3 diplômés ont poursuivi leurs études 1 an

### Principales formations suivies



Diplôme obtenu  
Licence professionnelle = 3

Lecture : Après le DUT, 3 des 8 diplômés ont poursuivi leurs études en Licence professionnelle en 2010-11

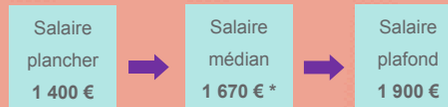
## Génie Electrique et Informatique Industrielle (GEII)\*

\*Le nombre de répondants en emploi du DUT GEII est trop faible : mis à part la liste des emplois et des missions, les résultats globaux concernant l'insertion professionnelle du secteur secondaire sont donc présentés.

### L'insertion professionnelle à 30 mois au 1er décembre 2012

Seuls les 21 diplômés en emploi au 1er décembre 2012 sont pris en compte  
(les poursuites d'études, y compris en alternance, sont exclues)

Salaire net mensuel (équivalent temps plein)  
>> hors primes et 13ème mois

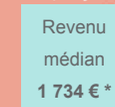


\* ou 25 050 € brut annuel

Lecture : 80% des diplômés (16 sur 20) gagnent entre 1 400 € et 1 900 €.  
La moitié gagne plus de 1 670 €

>> avec primes et 13ème mois

10 perçoivent des primes et/ou un 13ème mois



\* ou 26 005 € brut annuel

Lecture : La moitié des diplômés gagne plus de 1 734 €

#### Type de contrat

CDI - Fonctionnaires : 17  
CDD - Intérim : 4

#### Niveau

Professions intermédiaires : 16  
Cadres et professions intellectuelles supérieures : 5

#### Temps de travail

Temps plein : 21

#### Localisation

Ile-de-France (hors Paris) : 14  
Paris : 4  
Province - DOM TOM : 2  
Etranger : 1

#### Perception de la rémunération

- **Aucun** ne recherche un autre emploi
- **17** considèrent leur salaire en adéquation avec leur niveau de qualification
- Si **8** estiment que leur emploi correspond à leur formation de DUT, **autant** estiment que leur emploi correspond au diplôme le plus élevé

## Génie Electrique et Informatique Industrielle (GEII)\*

\*Le nombre de répondants en emploi du DUT GEII est trop faible : mis à part la liste des emplois et des missions, les résultats globaux concernant l'insertion professionnelle du secteur secondaire sont donc présentés.

### L'insertion professionnelle à 30 mois au 1er décembre 2012

Seuls les 21 diplômés en emploi au 1er décembre 2012 sont pris en compte  
(les poursuites d'études, y compris en alternance, sont exclues)

#### Mode d'obtention

Grâce à Internet (dépôt CV en ligne, annonce, rubrique recrutement...) : **9**  
Grâce à la poursuite d'études : **6**  
Grâce aux stages, à l'alternance à l'IUT : **5**  
Par relations personnelles : **2**  
Par candidature spontanée : **1**  
Par un autre mode (salon, bouche à oreille...) : **1**

Lecture : 9 diplômés ont obtenu leur emploi grâce à des recherches sur internet.  
Un enquêté a pu obtenir son emploi par plusieurs moyens.

#### Secteur d'activité

Informatique et communication : **7**  
Conseil, ingénierie et études : **4**  
Industrie : **2**  
Commerce, transports, hébergement, restauration : **2**  
Services (location, RH, sécurité, nettoyage, aménagement, voyages, ...) : **2**  
Finance et assurance : **1**  
Enseignement : **1**  
Arts, spectacles et activités récréatives : **1**

Lecture : 7 diplômés exercent leur emploi dans le secteur de l'informatique et de la communication.

#### Emplois\*

Technicien supérieur en aéronautique  
Technicien de validation  
Technicien support en vidéo protection et information  
voyageurs

#### Missions\*

Maintenance avionique, conception de bancs de test, correspondance technique  
Réalisation de tests de validation, approvisionnement, rédaction de rapports  
Mise en place d'équipements de vidéo-surveillance dans les métros

\* Les emplois et les missions présentés concernent les diplômés de ce DUT