



# Le devenir des diplômé-e-s du DUT Mesures Physiques - Année spéciale *Promotion 2014*

Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante  
25 août 2017

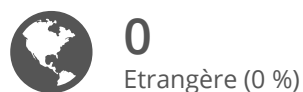
# Taux de réponse et profil des répondants



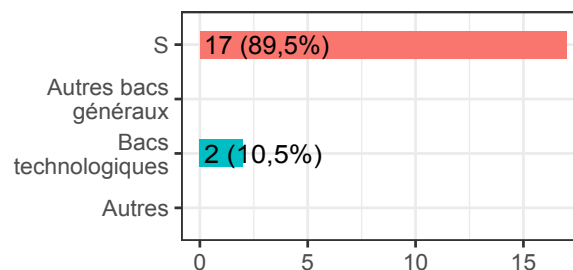
## Sexe



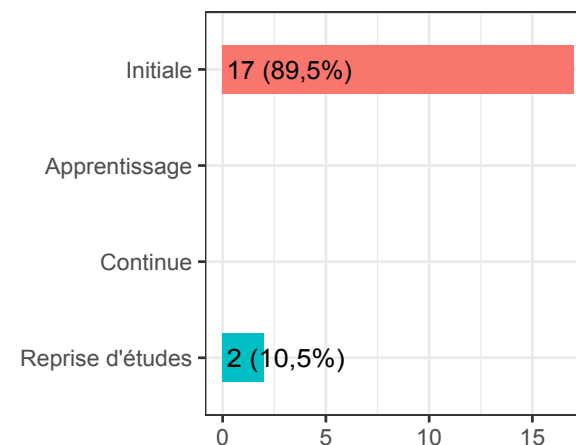
## Nationalité



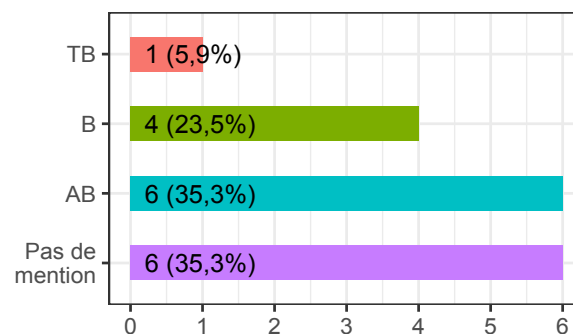
## Série de bac



## Régime d'inscription



## Mention au bac



## Bourse



¹ Seules les répondant-e-s n'ayant pas interrompu leurs études avant le DUT pendant plus de deux ans entrent dans l'analyse.

# Poursuite d'études



19

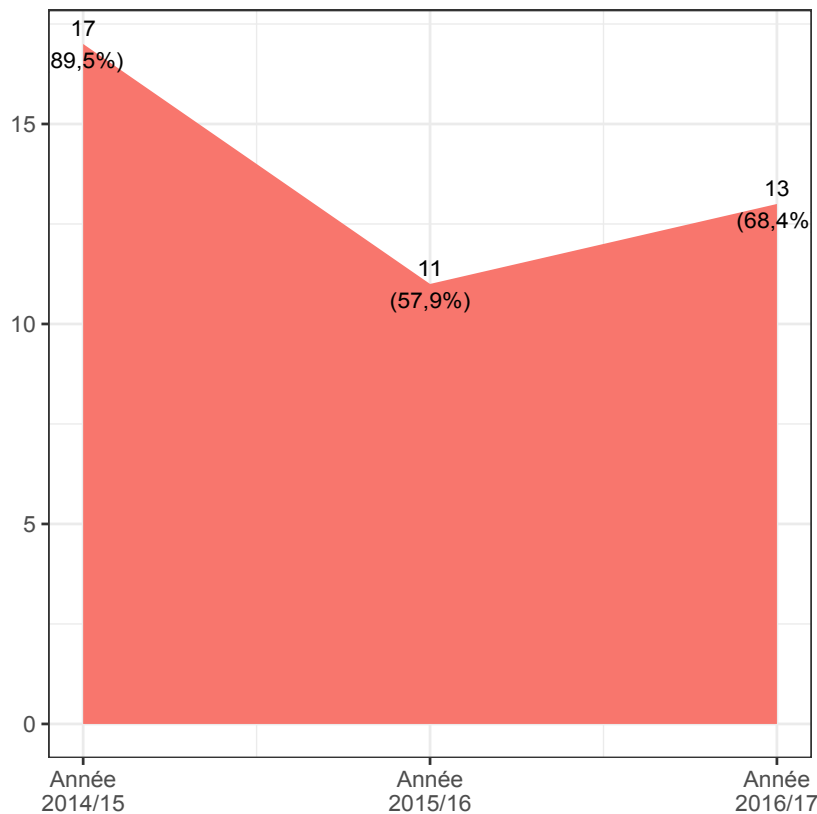
Diplômé(s) en poursuite d'études



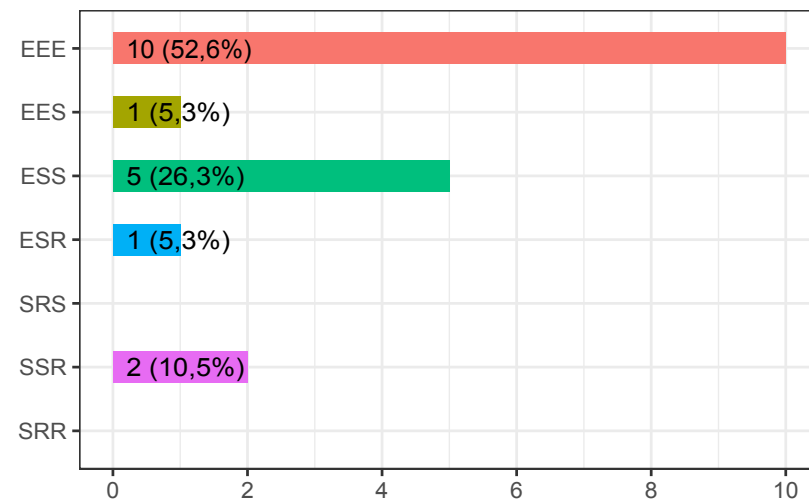
100

Taux de poursuite d'études

## Poursuite d'études par année



## Parcours



Parcours des diplômés lors des trois années d'études suivant l'obtention du DUT.

- E signifie qu'ils étaient en Poursuite d'études
- R signifie qu'ils étaient en Reprise d'études
- S signifie qu'ils étaient en Situation potentielle d'emploi (qu'ils étaient sur le marché du travail)

Par exemple : ESS signifie que le diplômé était en poursuite d'études la première année suivant l'obtention du DUT, puis les deux années suivantes sur le marché du travail.

# Poursuite d'études - Année n+1



17

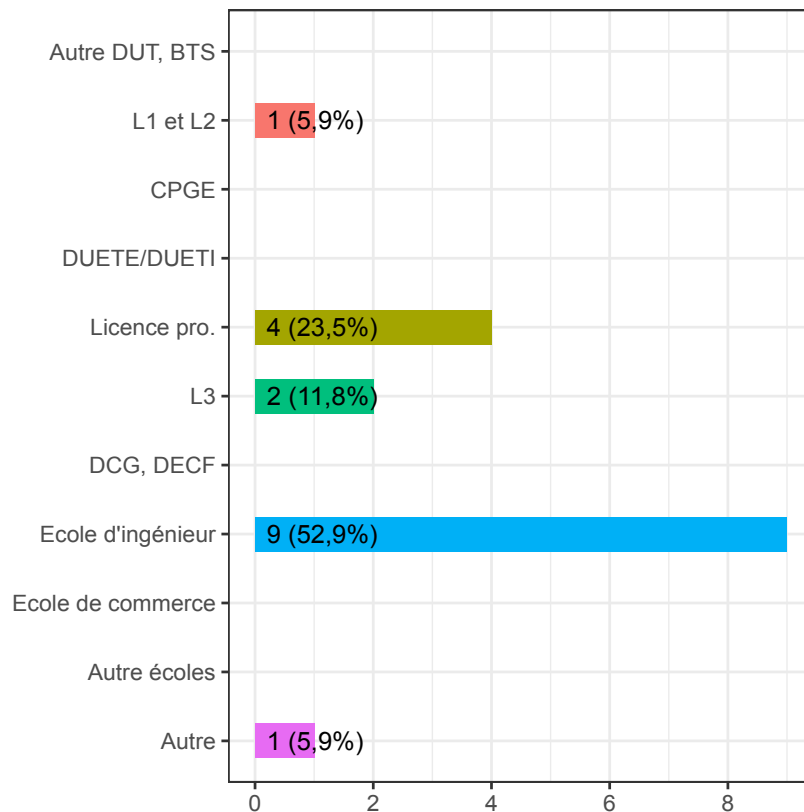
Poursuite d'études (89,5 %)



3

Poursuite d'études en alternance (17,6 %)

## Type de formation



## Formations suivies par type

### Ecole d'ingénieur

- Ingénieur en Informatique et Systèmes d'Informations (ISI)
- Ingénieur en Génie Informatique
- Ecotechnologies, Electronique et Optique
- Electronique, informatique option Energie et Environnement
- Génie physique
- ...

### Licence pro.

- LP Instrumentation et Tests en Environnement Complexe (ITEC)
- Licence professionnelle électricité et électronique - spécialité métiers de la microélectronique et des microsystèmes - See more at: <https://iut1.univ-grenoble-alpes.fr/formation/licence-professionnelle-electricite-et-electronique-specialite-metiers-microelectronique-et#sthash.TJ1e3SiL.dpuf>
- LP Conception et Production de Systèmes Electroniques (CPSE)
- L3 maintenance aeronatique

### Autres Formations

- Chimie
- L3 réorientation vers terre et environnement
- Technicienne qualité

# Poursuite d'études - Année n+2



11

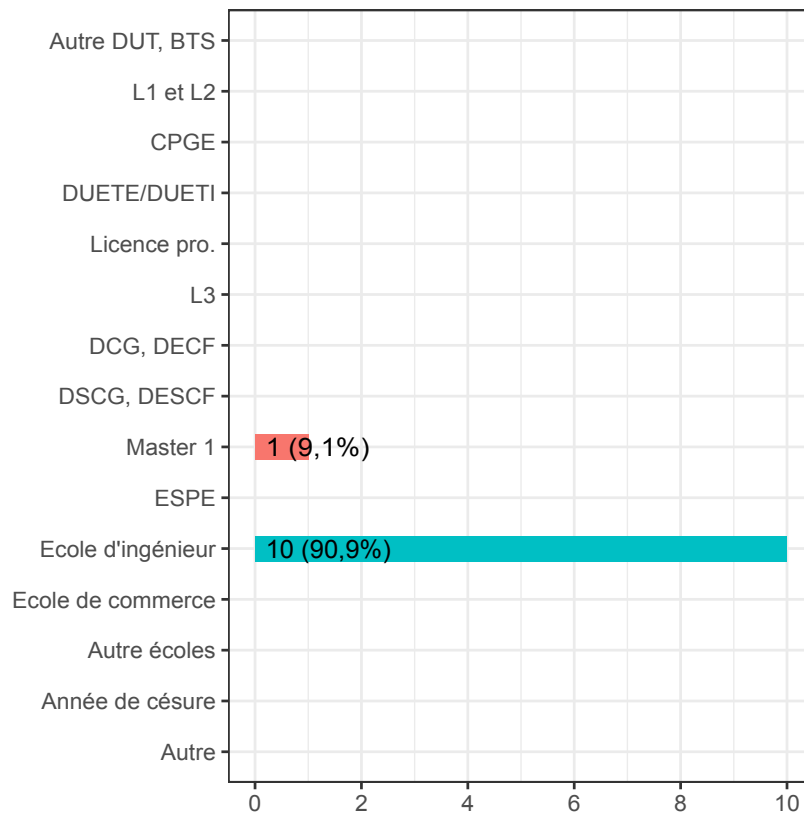
Poursuite d'études (57,9 %)



0

Poursuite d'études en alternance (0 %)

## Type de formation



## Formations suivies par type

Ecole d'ingénieur

- Diplôme d'ingénieur matériaux-chimie
- Ingénieur en Informatique et Systèmes d'Informations (ISI)
- Ecotechnologies, Electronique et Optique
- Electronique, informatique option Energie et Environnement
- Génie physique
- ...

Master 1

- M1 Eau, sols, environnement (ESE)

Autres Formations

# Poursuite d'études - Année n+3



13

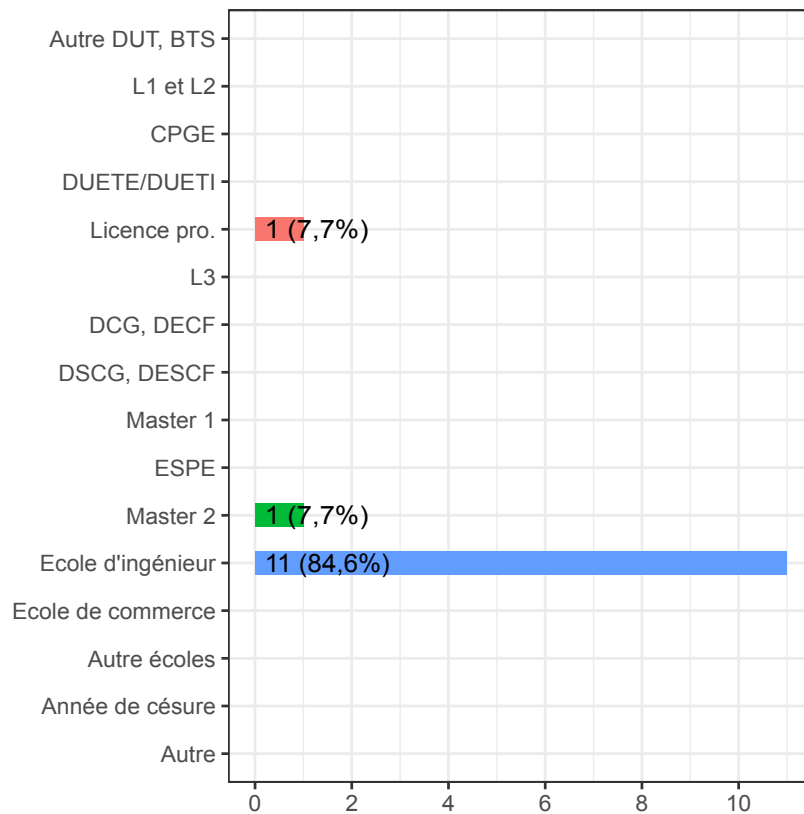
Poursuite d'études (68,4 %)



0

Poursuite d'études en alternance (0 %)

## Type de formation



## Formations suivies par type

- Ecole d'ingénieur
  - Diplôme d'ingénieur matériaux-chimie spécialité énergie et matériaux structuraux
  - Ingénieur en Informatique et Systèmes d'Informations (ISI)
  - Ingénieur en Génie Informatique
  - Génie mécanique et énergétique
  - Ecotechnologies, Electronique et Optique
  - ...
- Licence pro.
  - LP Métrologie et Qualité de la Mesure (MQM)
- Autres Formations
  - M2 Surveillance et gestion de l'environnement (SGE)

# Situation professionnelle



0

Diplômés en situation potentielle d'emploi (0 %)

*Les indicateurs d'insertion professionnelle sont calculés à partir des diplômés s'étant présentés immédiatement et durablement sur le marché du travail suite à l'obtention du DUT. Ils n'ont donc pas poursuivi d'études (parcours SSS).*

## Situation professionnelle à 18 et 30 mois

Effectif nul

# Premier Emploi

Type de contrat

Effectif nul

Niveau d'emploi

Effectif nul

Temps de travail

Effectif nul

Salaire

Effectif nul

Adéquation emploi-  
formation

Effectif nul



# Emploi à 18 mois



0

Diplômé(s) en emploi



**Non pertinent**

Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

Type de contrat

Effectif nul

Niveau d'emploi

Effectif nul

Temps de travail

Effectif nul

Salaire

Effectif nul

<sup>1</sup> *Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)*

# Emploi à 30 mois (1)



0

Diplômé(s) en emploi



**Non pertinent**

Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

Type de contrat

Effectif nul

Niveau d'emploi

Effectif nul

Temps de travail

Effectif nul

Salaire

Effectif nul

<sup>1</sup> *Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)*

# Emploi à 30 mois (2)

Intitulé et missions du poste

Effectif nul

# Emploi à 30 mois (3)

Type d'employeur

Effectif nul

Secteur d'activité

Effectif nul

Localisation

Effectif nul

Adéquation emploi-formation

Effectif nul

Perception de l'emploi

Effectif nul