



UNIVERSITÉ  
TOULOUSE III  
PAUL SABATIER



Université  
de Toulouse



Midi-Pyrénées  
UNIVERSITÉ TOULOUSE III

TOULOUSE  
AUCH - CASTRES

# Le devenir des diplômé-e-s de DUT Génie Electrique Informatique Industrielle - Toulouse - Année spéciale *Promotion 2014-15*

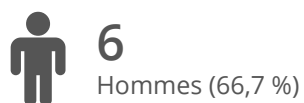
Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante

7 juin 2018

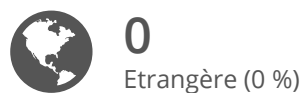
# Taux de réponse et profil des répondants



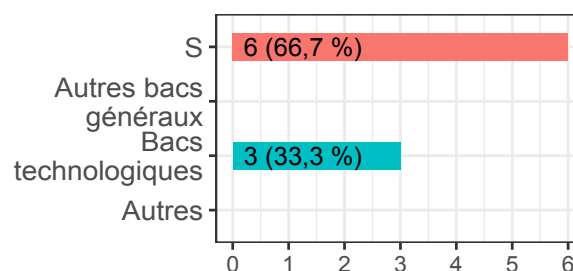
## Sexe



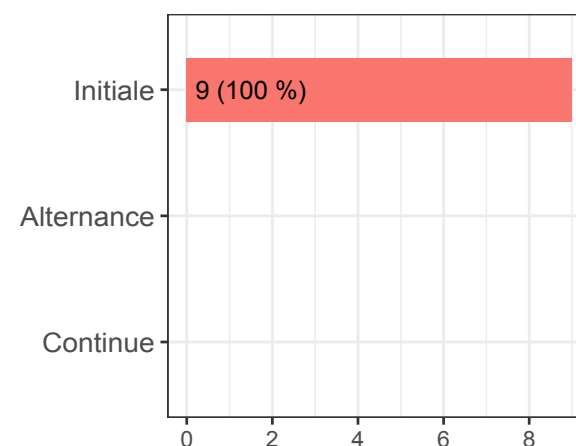
## Nationalité



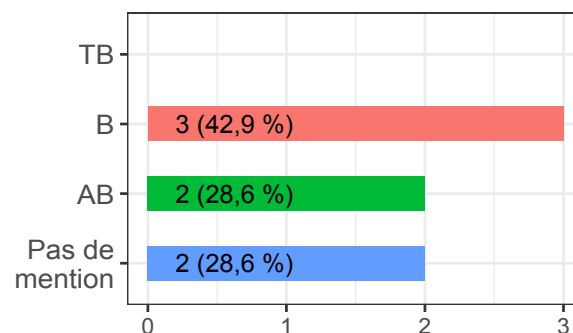
## Série de bac



## Régime d'inscription



## Mention au bac



## Bourse



<sup>1</sup> 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



9

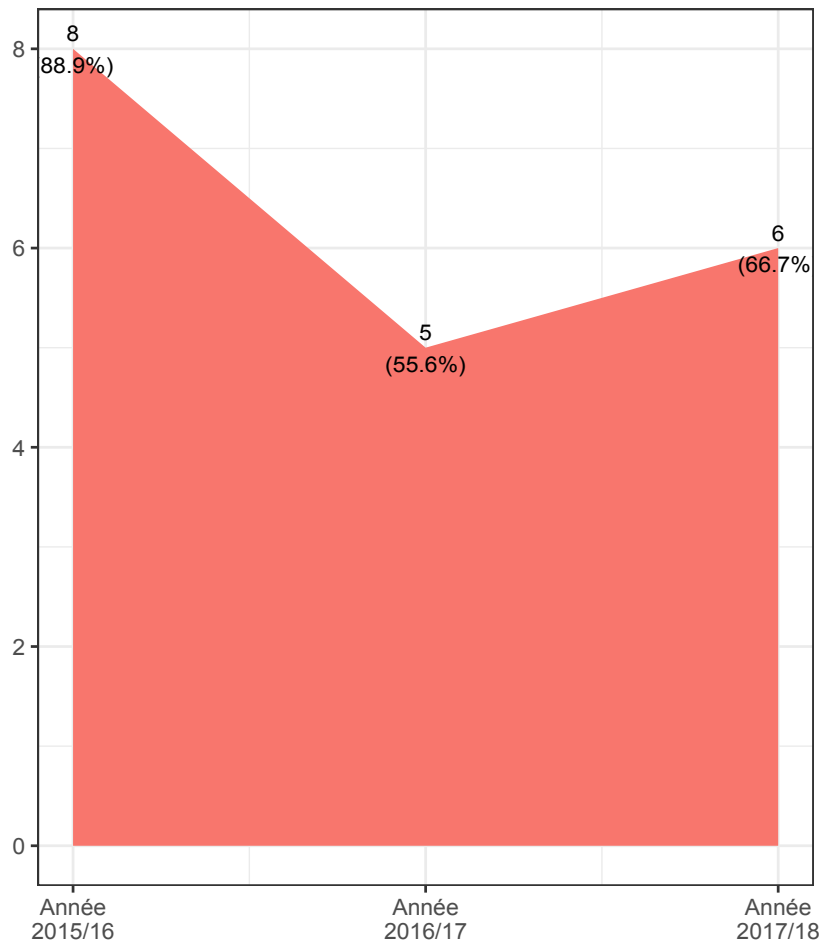
Diplômé(s) en poursuite d'études



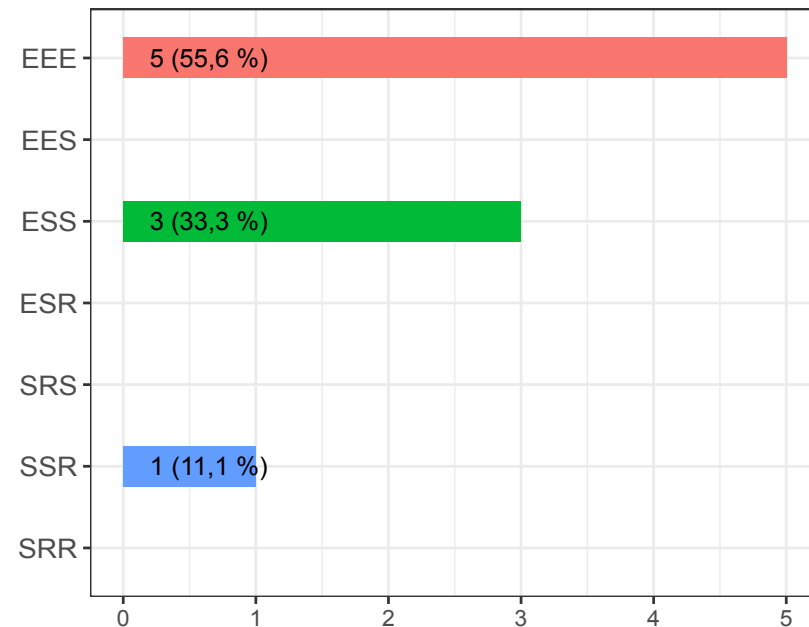
100

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



8

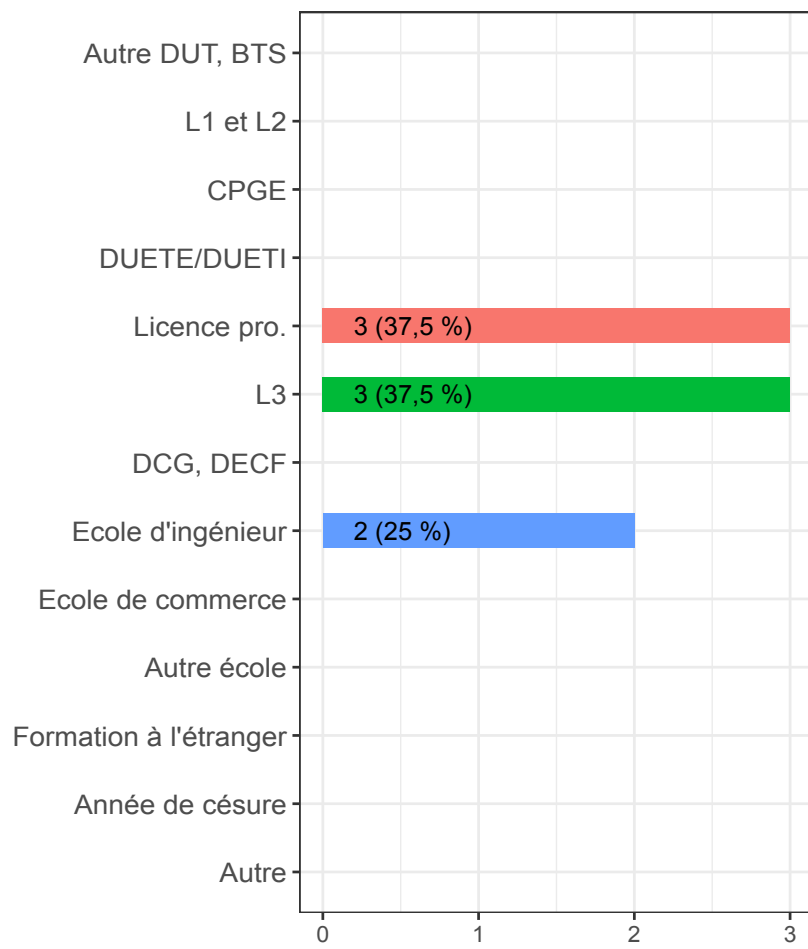
Poursuite d'études (88,9 %)



0

Poursuite d'études en alternance (0 %)

## Type de formation



## Formations suivies par type

- Licence pro.
- LP Commercialisation des Produits et Services Industriels - Toulouse
  - LP Conception et Commande de Systèmes Electriques Embarqués - Toulouse
  - LP Conception et Production de Systèmes Electroniques

- L3
- L3 Réorientation études longues (2)
  - Science pour l'ingénieur

- Autres Formations
- Ingénieur Electronique
  - Issa

# Poursuite d'études - Année n+2



5

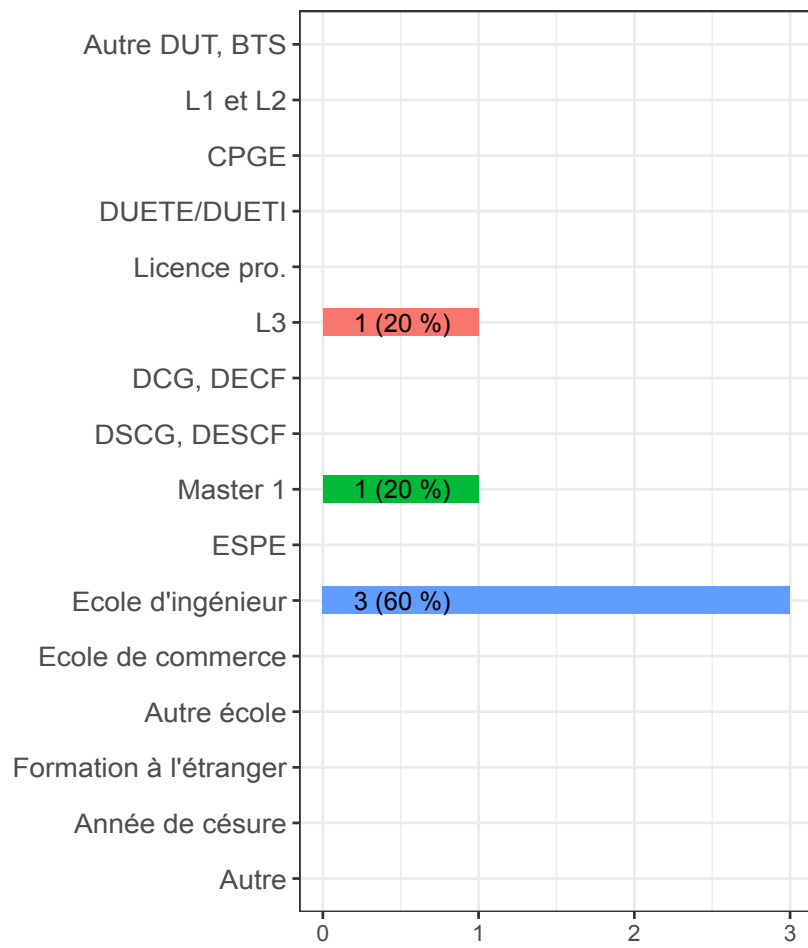
Poursuite d'études (55,6 %)



2

Poursuite d'études en alternance (40 %)

## Type de formation



## Formations suivies par type

- Ecole d'ingénieur
  - Ingénieur Electronique
  - Issa
  - Manager en robotique informatique
- L3
  - Sciences pour l'ingénieur
- Autres Formations
  - Master 1 Marketing Vente

# Poursuite d'études - Année n+3



6

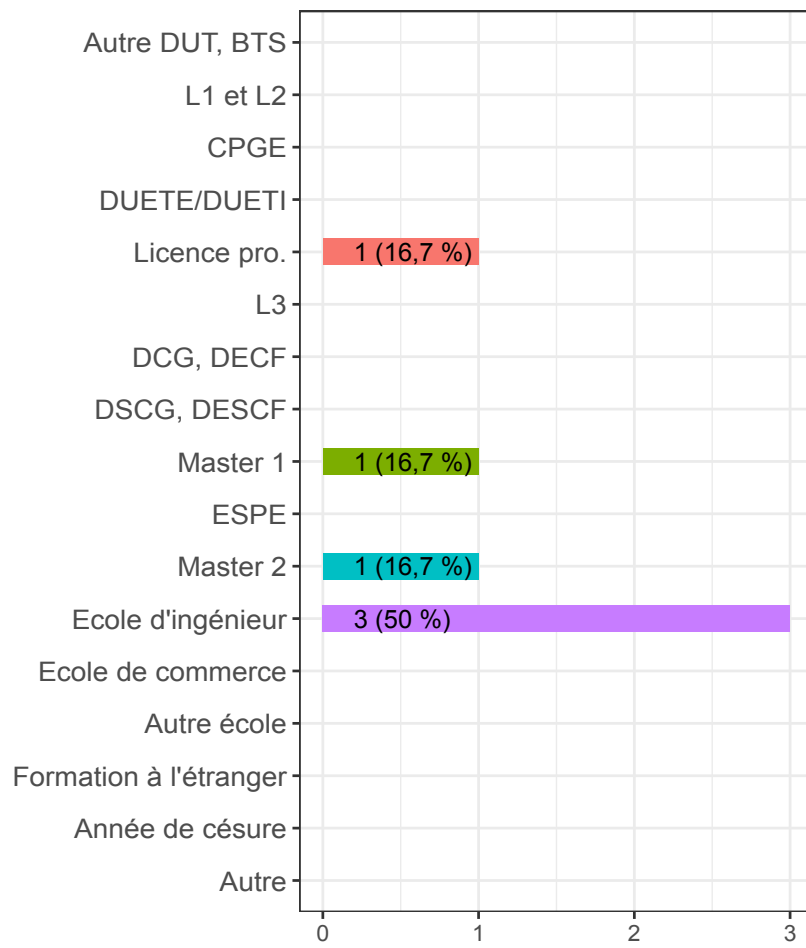
Poursuite d'études (66,7 %)



2

Poursuite d'études en alternance (33,3 %)

## Type de formation



## Formations suivies par type

- Ecole d'ingénieur
  - Ingénieur Electronique
  - Issa
  - Manager en robotique informatique
  
- Licence pro.
  - Responsable de projets gestion de l'énergie électrique et des énergies renouvelables
  
- Autres Formations
  - Master 2 Management Stratégique de l'innovation
  - Sciences pour l'ingénieur parcours informatique

# 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