

# Le devenir des diplômé-e-s de Master Systèmes et microsystemes embarqués *Promotions 2012-13 à 2014-15*

M2 Ingénierie des systèmes et micro-systèmes embarqués

M2 Systèmes et microsystemes intelligents - systèmes et microsystemes embarqués


Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante

29 octobre 2018

# Taux de réponse et profil des répondants

 **45**  
Diplômés


 **40**  
Répondants

 **88,9**  
Taux de réponse

 **38**  
Répondants de l'analyse<sup>1</sup>

## Sexe

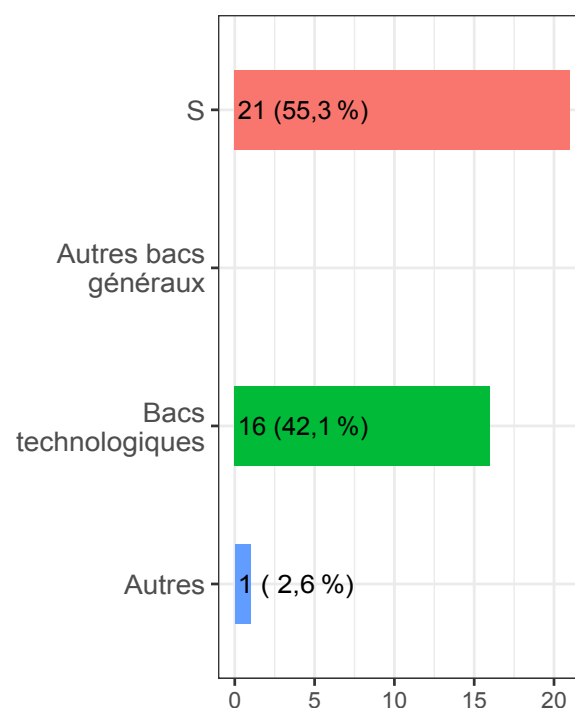
 **3**  
Femmes (7,9%)

 **35**  
Hommes (92,1%)

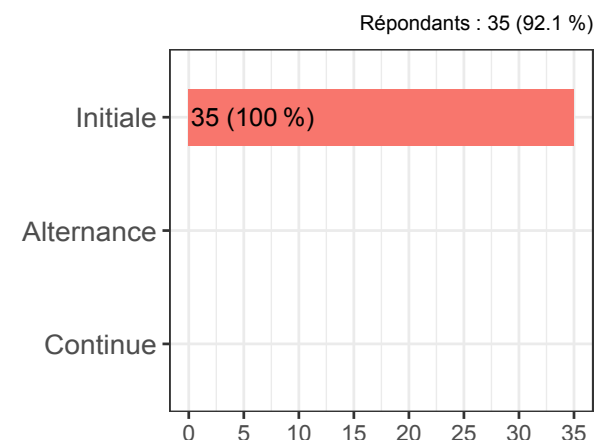
## Nationalité

 **1**  
Etrangère (2,6%)

## Série de bac



## Régime d'inscription



## Bourse

 **44,7**  
Taux de boursiers

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

# Poursuite d'études



3

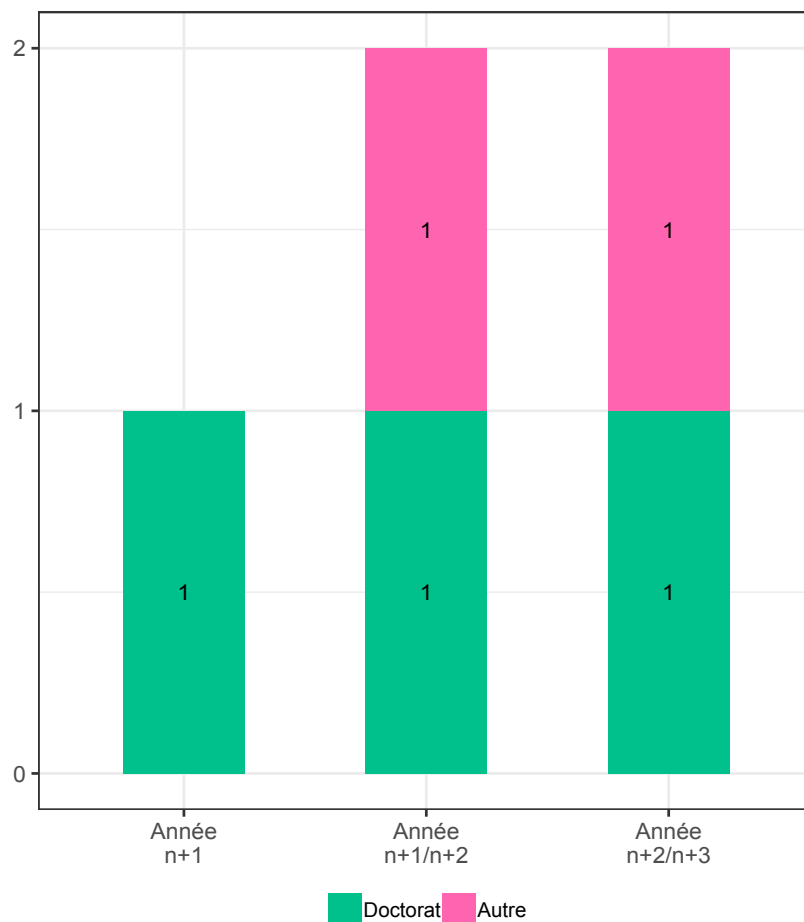
Poursuite d'études (7,9%)



1

Poursuite d'études en doctorat (2,6%)

## Poursuite d'études par année



## Formations suivies par année

- o • Conception, réalisation et caractérisation de microdispositifs électrochimiques pour l'analyse du statut métabolique de cellules leucémiques

- Année n+1/n+2 • BPJEPS ACTIVITÉS NAUTIQUES, MONOVALENT CANOË KAYAK
- Idem

- Année n+2/n+3 • Idem

# Situation professionnelle

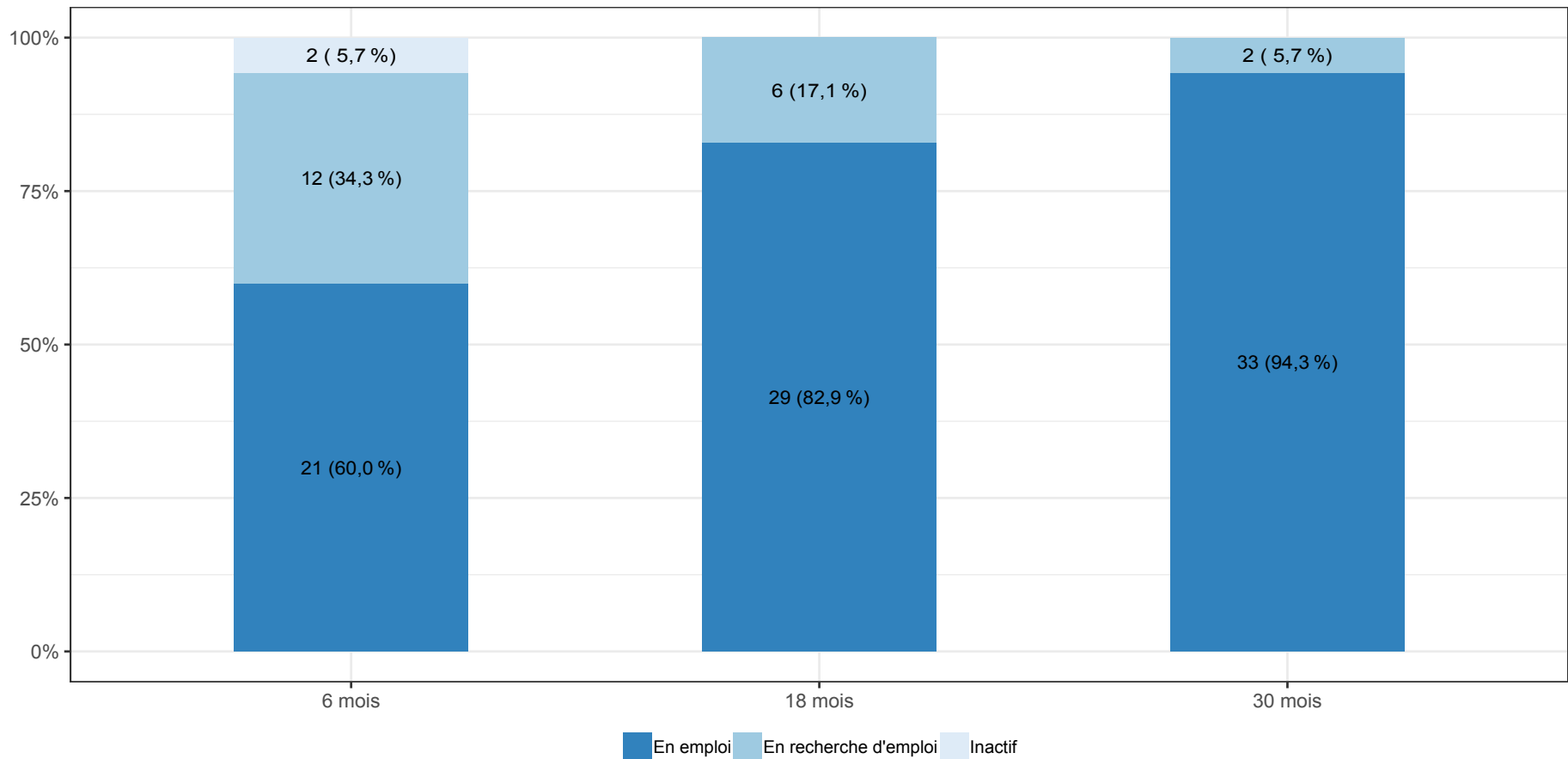


35

Diplômés en situation potentielle d'emploi (92,1 %)

*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 Master. Ils n'ont donc pas poursuivi d'études.*

## Situation professionnelle à 6, 18 et 30 mois



# Premier Emploi



1,5

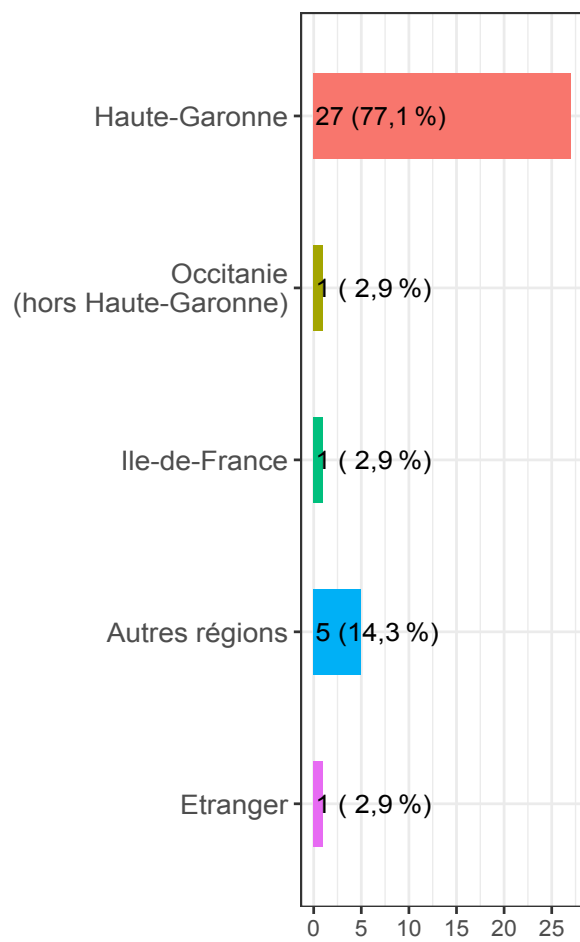
Durée médiane de recherche en mois



2

Embauche(s) par la structure d'accueil de stage (5,7%)

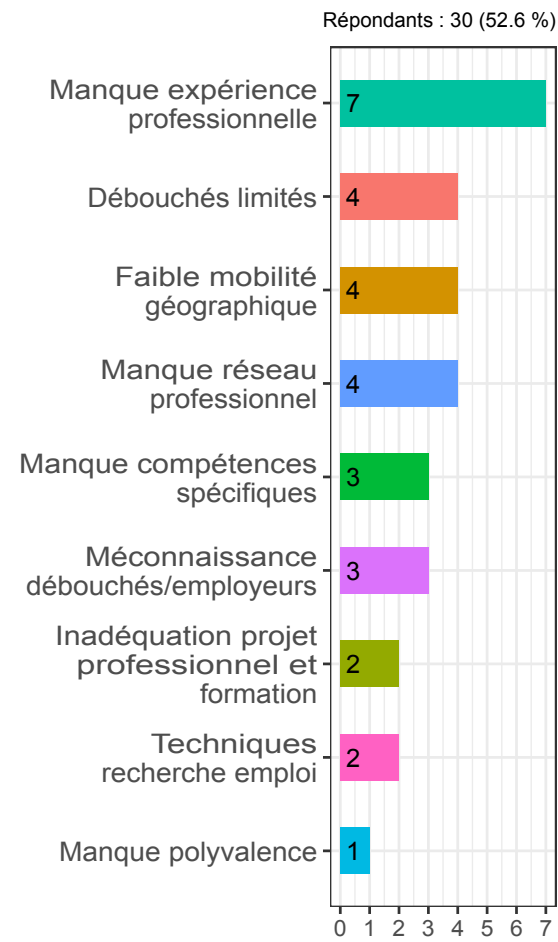
## Localisation



## Moyen d'accès



## Difficultés d'accès



# Emploi à 18 mois



29

Diplômé(s) en emploi



82,9

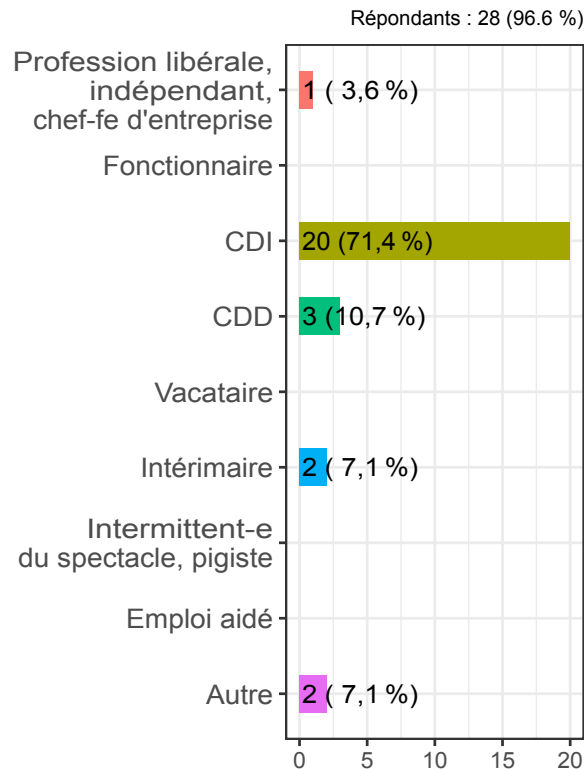
Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

## Type de contrat



75

Taux de CDI et assimilés

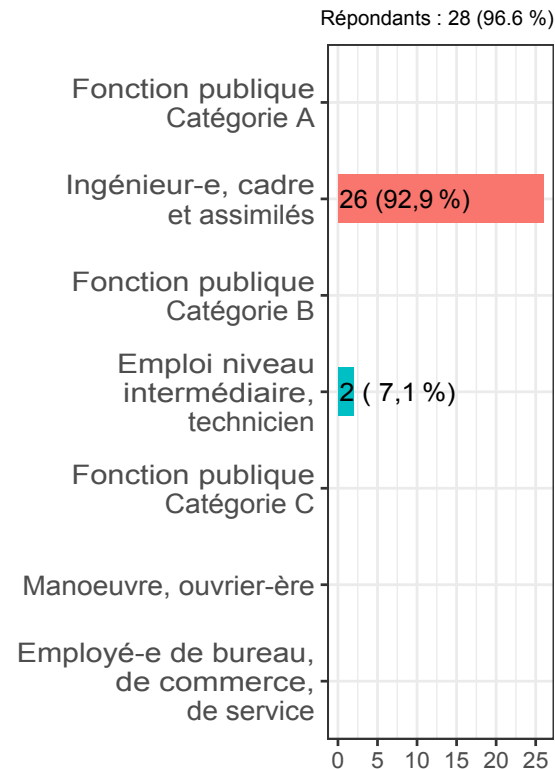


## Niveau d'emploi



92,9

Taux d'emploi de niveau cadre



## Temps de travail



100%

Taux d'emploi à temps plein

## Salaire



1 987

Salaire net médian<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Primes incluses et pour un emploi à temps plein en France

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

# Emploi à 30 mois (1)



33

Diplômé(s) en emploi



94,3

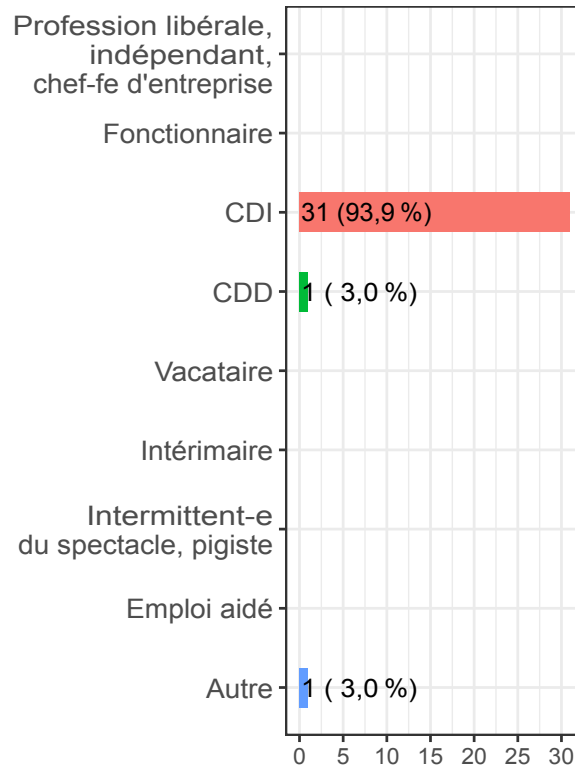
Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

## Type de contrat



93,9

Taux de CDI et assimilés

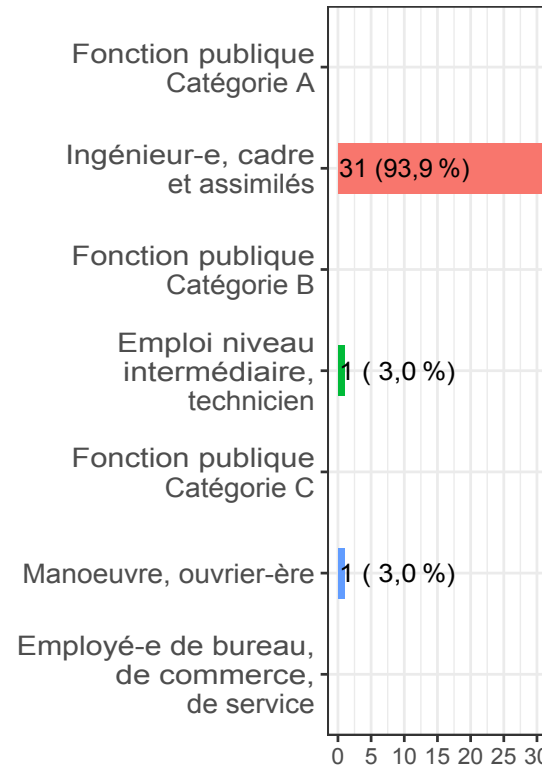


## Niveau d'emploi



93,9

Taux d'emploi de niveau cadre



## Temps de travail



100%

Taux d'emploi à temps plein

## Salaire



1 967

Salaire net médian<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Primes incluses et pour un emploi à temps plein en France

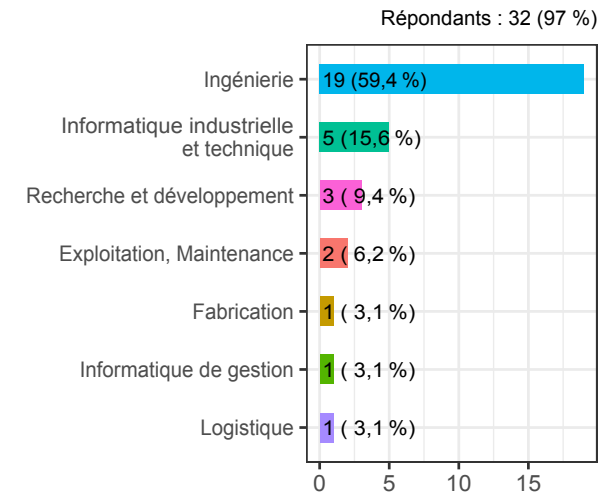
<sup>1</sup> Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

# Emploi à 30 mois (2)

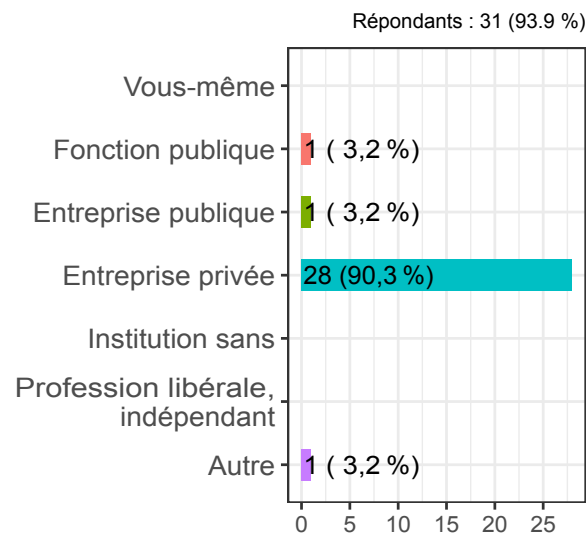
## Intitulé du poste

- Ingénieur Electronique (2)
- Ingénieur Systèmes Embarqués (2)
- Esclave moderne
- Analyste progammateur développement COBOL
- Ingénieur d'étude dans l'aeronautique
- Ingénieur Consultant
- Ingénieur test et validation
- Ingénieur consultant
- Ingenieur etudes et developpement
- Ingénieur d'étude
- ...
- Ingénieur systèmes embarqués (2)
- Ingénieur système embarqué (2)
- INGENIEUR TEST VALIDATION
- Responsable travaux département technologie
- Ingénieur informatique
- Ingénieur intégration et validation logicielle de systèmes critiques
- Ingénieur application
- Ingénieur conception et électronique
- Ingénieur Système Informatique
- Ingénieur en informatique

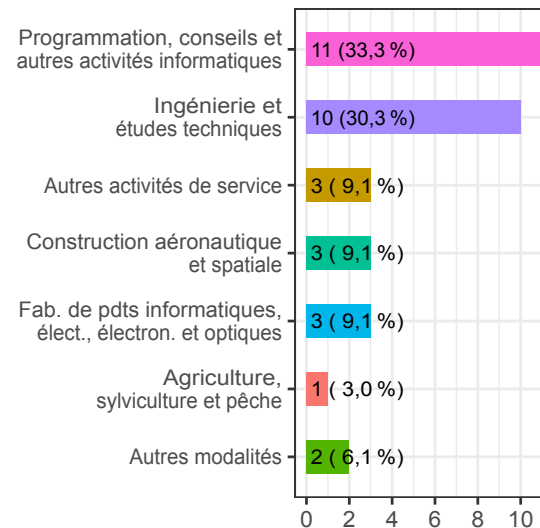
## Domaine du poste



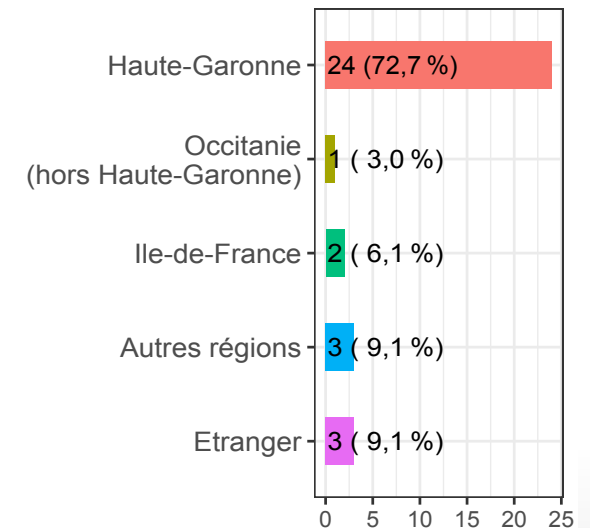
## Type d'employeur



## Secteur d'activité



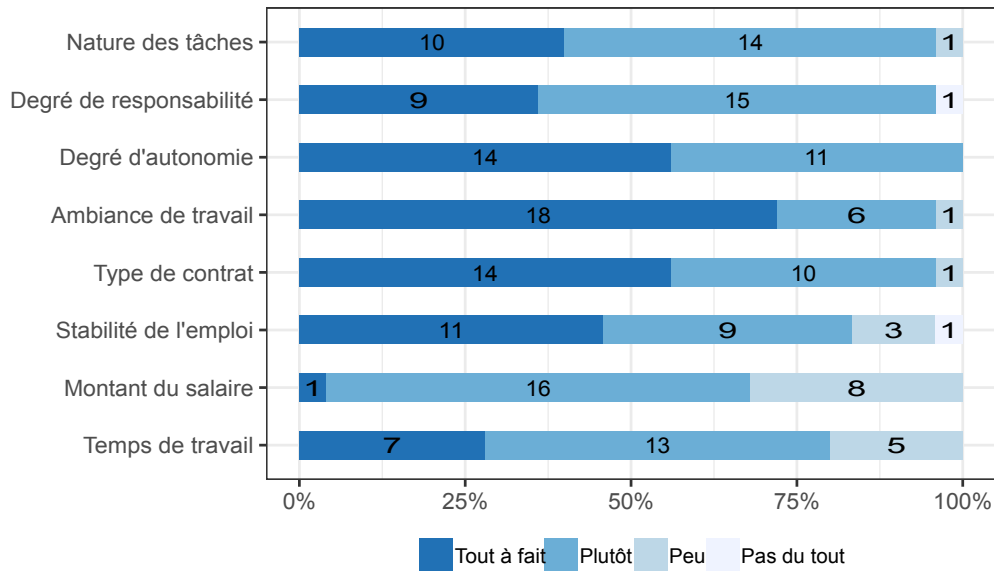
## Localisation



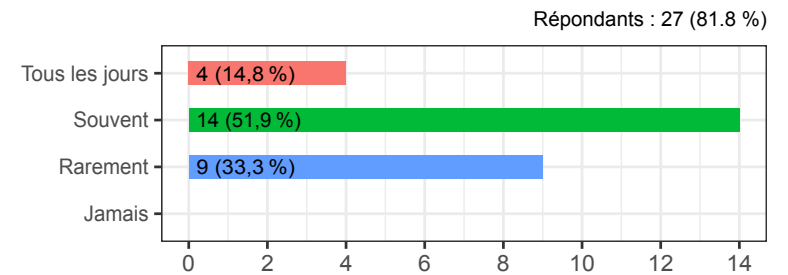


# Emploi à 30 mois (3)

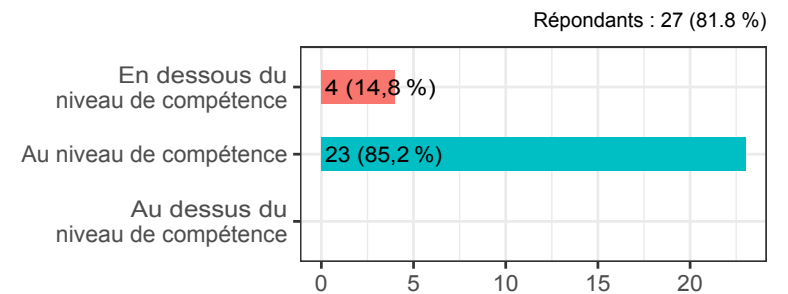
## Satisfaction face à l'emploi



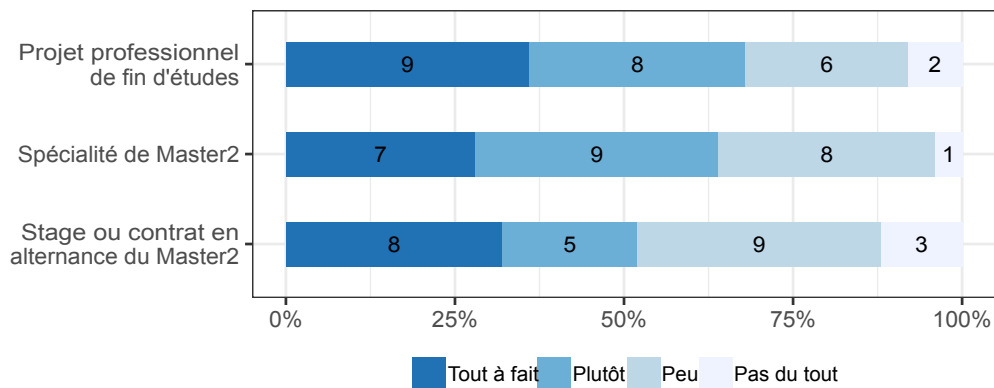
## Usage des compétences acquises en Master2



## Niveau d'employabilité ressenti



## Adéquation de l'emploi avec la formation



## Niveau de diplôme ressenti

