

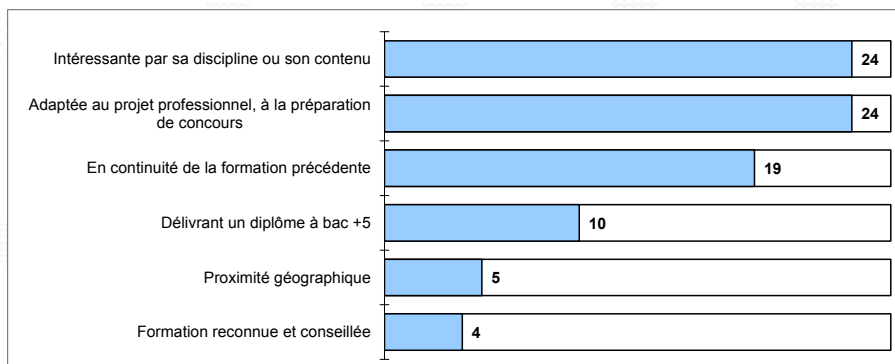
■ **SPECIALITE Capteurs, Systèmes Electroniques et Robotiques (CSER)\***

Les répondants étant trop peu nombreux pour la spécialité CSER : mis à part les emplois et les missions, les résultats globaux de la mention Physique-SPI sont donc présentés.

**La promotion 2012**

- 84 inscrits - 63 diplômés - 63 ont pu être contactés
- 41 répondants à l'enquête : 40 en formation initiale classique, 1 en formation continue
- 20 autre (bac étranger, dispense ou équivalence), 18 Bac S, 3 Bac Techno
- 34 garçons, 7 filles
- Age médian\* à l'obtention du master : 25 ans (\*la moitié a 25 ans)

■ **Choix de la formation\***



\*Ils ont pu indiquer plusieurs raisons pour le choix de ce master.

**Les parcours d'études**

■ **Poursuite d'études**

Certains étudiants ont pu suivre plusieurs formations de 2012-13 à 2014-15  
Entre l'obtention du master et le moment de l'enquête,  
9 diplômés ont poursuivi ou repris leurs études

■ **Durée**

5 ont poursuivi 1 an  
4 ont poursuivi 3 ans

■ **Type**

6 dans une autre formation  
3 en Doctorat  
2 dans un autre M2

**Accès à l'emploi (hors alternance et financement d'études)**

■ **Temps médian\* d'accès au 1er emploi (hors alternance et financement d'études)**

3 mois (sur 31 répondants) \*La moitié a obtenu son emploi 3 mois après le master

■ **Nombre d'emplois depuis le master**

28 ont exercé un seul emploi  
4 ont exercé 2 emplois  
4 ont exercé 3 emplois ou plus  
5 n'ont jamais exercé d'emploi

Promo 2012

Diplômés

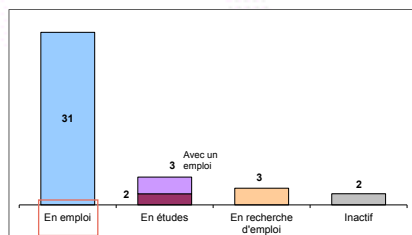
Mention Physique - SPI

■ **SPECIALITE Capteurs, Systèmes Electroniques et Robotiques (CSER)\***

Les répondants étant trop peu nombreux pour la spécialité CSER : mis à part les emplois et les missions, les résultats globaux de la mention Physique-SPI sont donc présentés.

DEVU - Formation et pilotage  
Bureau des Enquêtes et Analyses

La situation à **18 mois** au 1er décembre 2013



Les caractéristiques de l'emploi (Hors alternance et job étudiant)

■ **Type de contrat**

CDI - Fonctionnaires : 27  
CDD - Intérim : 2

■ **Temps de travail**

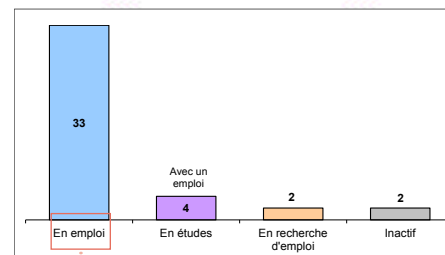
Temps plein : 27  
Temps partiel : 2

■ **Salaires net mensuel (équivalent temps plein)**



Lecture : 80% des diplômés (20 sur 25) gagnent entre 1 728 € et 2 300 €. La moitié gagne plus de 2 120 €

La situation à **30 mois** au 1er décembre 2014



Les caractéristiques de l'emploi (Hors alternance et job étudiant)

■ **Type de contrat**

CDI - Fonctionnaires : 29  
CDD - Intérim : 2

■ **Temps de travail**

Temps plein : 30  
Temps partiel : 1

■ **Salaires net mensuel (équivalent temps plein)**



Lecture : 80% des diplômés (20 sur 25) gagnent entre 1 700 € et 2 400 €. La moitié gagne plus de 2 100 €

Promo 2012



27 diplômés occupent le même emploi

30 mois après l'obtention de leur master, qu'à 18 mois

■ **SPECIALITE Capteurs, Systèmes Electroniques et Robotiques (CSER)\***

Les répondants étant trop peu nombreux pour la spécialité CSER : mis à part les emplois et les missions, les résultats globaux de la mention Physique-SPI sont donc présentés.

**L'insertion professionnelle à 30 mois au 1er décembre 2014**

■ **Niveau**

Cadres et professions intellectuelles supérieures : **32**  
Profession intermédiaire : **1**

■ **Employeur**

Privé : **27**  
Public, Semi-public : **6**

■ **Localisation**

Ile-de-France (hors Paris) : **21**  
Province - DOM : **4**  
Paris : **4**  
Etranger : **3**

■ **Perception de la rémunération**

- **16** sont satisfaits de leur niveau de rémunération
- **16** considèrent que leur salaire n'est pas en adéquation avec leur formation de master

■ **Perception de l'emploi**

- **29** sont satisfaits de leur emploi
- **15** estiment que leur emploi correspond à leur formation de master
- **7** recherchent un autre emploi

■ **Principaux attraits\***

Diversité des tâches, polyvalence : **13**  
Corps de métier, secteur : **12**  
Responsabilités : **12**  
Autonomie : **11**  
Possibilité d'évolution : **11**  
Ambiance de travail : **8**  
Sécurité de l'emploi : **7**  
Niveau du revenu : **5**  
Aide apportée aux autres : **5**  
Contact avec d'autres personnes : **4**  
Souplesse de l'emploi du temps : **4**  
Autre attrait : **2**  
Mobilité, voyages : **1**

\*Les diplômés ont pu indiquer plusieurs attraits.

■ **Mode d'obtention\***

A la suite d'un emploi, d'un stage, d'un contrat en alternance : **10**  
Grâce à un dépôt de CV sur internet : **9**  
Grâce à la réussite à un concours : **5**  
Par candidature spontanée : **4**  
Grâce à une annonce sur internet ou dans un journal : **2**  
Par relation familiale ou amicale : **2**  
Grâce à un cabinet de recrutement, un chasseur de têtes ou une agence d'intérim : **1**  
Par l'APEC, le Pôle Emploi, une mission locale : **1**  
Par la formation, l'établissement : **1**  
Grâce à une création d'entreprise : **1**  
Autre mode d'obtention : **1**

\*Les diplômés ont pu indiquer plusieurs modes d'obtention.

■ **Secteur d'activité**

Conseil, ingénierie et études : **12**  
Enseignement : **6**  
Informatique et communication : **5**  
Construction : **2**  
Commerce, transports, hébergement, restauration : **1**  
Immobilier : **1**

■ **Emplois**

Ingénieur d'études  
Architecte en logiciel et base de données

■ **Missions**

Programmation, recherche de technologies  
Développement de logiciels et de modèles conceptuels des données, management des équipes de test

Promo 2012

Diplômés