

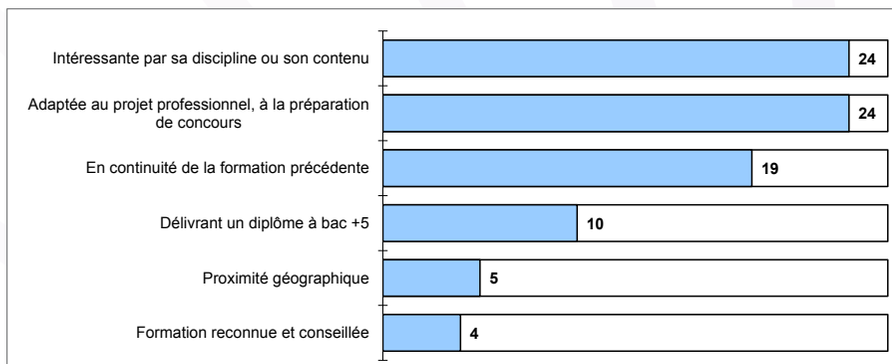
■ MENTION Physique - Sciences pour l'Ingénieur (SPI)

Spécialité Capteurs, Systèmes Electroniques et Robotiques (CSER)
 Spécialité Dimensionnement des Structures Mécaniques dans leur Environnement (DSME)
 Spécialité Matériaux, Technologies et Composants (MATEC)
 Spécialité Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Parcours Physique-SPI
 Spécialité Réseaux de Radiocommunications avec les Mobiles (R2M)
 Spécialité Traitement de l'Information et Exploitation des Données (TRIED)

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

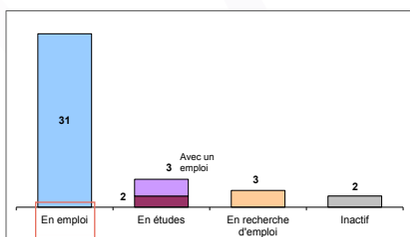
Promo 2012

Diplômés

■ MENTION Physique - Sciences pour l'Ingénieur (SPI)

Spécialité Capteurs, Systèmes Electroniques et Robotiques (CSER)
 Spécialité Dimensionnement des Structures Mécaniques dans leur Environnement (DSME)
 Spécialité Matériaux, Technologies et Composants (MATEC)
 Spécialité Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Parcours Physique-SPI
 Spécialité Réseaux de Radiocommunications avec les Mobiles (R2M)
 Spécialité Traitement de l'Information et Exploitation des Données (TRIED)

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

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

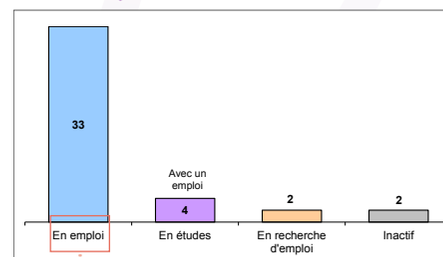


■ Temps de travail

Temps plein : 27
 Temps partiel : 2

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

■ Salaire 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

■ MENTION Physique - Sciences pour l'Ingénieur (SPI)

Spécialité Capteurs, Systèmes Electroniques et Robotiques (CSER)
 Spécialité Dimensionnement des Structures Mécaniques dans leur Environnement (DSME)
 Spécialité Matériaux, Technologies et Composants (MATEC)
 Spécialité Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Parcours Physique-SPI
 Spécialité Réseaux de Radiocommunications avec les Mobiles (R2M)
 Spécialité Traitement de l'Information et Exploitation des Données (TRIED)

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

Diplômés

■ 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
 Grâce à une création d'entreprise : 1
 Par la formation, l'établissement : 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

Promo 2012