

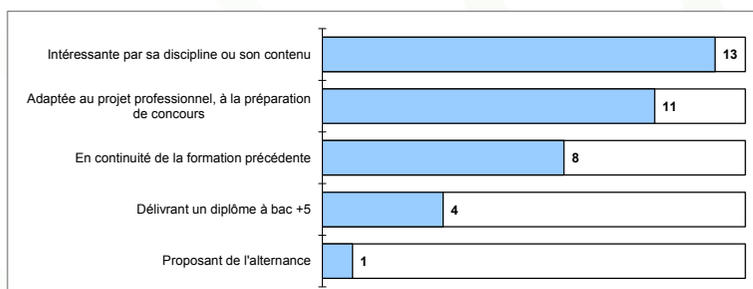
Mention Informatique

■ **SPECIALITE** Sécurité des Contenus, des Réseaux, des Télécommunications et des Systèmes (SeCReTS)

La promotion 2011

- 49 inscrits - 40 diplômés - 39 ont pu être contactés
- 19 répondants à l'enquête : 15 en formation initiale classique, 4 en alternance
- 2 filles, 17 garçons
- 10 autre (bac étranger, dispense ou équivalence), 7 Bac S, 2 Bac Techno

■ **Choix de la formation**



Lecture : 13 diplômés ont choisi le master car il était intéressant par sa discipline ou son contenu. Ils ont pu indiquer plusieurs raisons pour le choix de ce master.

■ **Poursuite d'études**

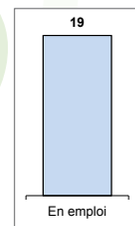
Certains étudiants ont pu suivre plusieurs formations de 2011-12 à 2013-14. Entre l'obtention du master et le moment de l'enquête, **aucun** diplômé n'a poursuivi ou repris ses études.

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

■ **Temps moyen d'accès au 1er emploi**
2,4 mois (sur 16 répondants)

■ **Nombre d'emplois depuis le master**
14 ont exercé un seul emploi
2 ont exercé 2 emplois
1 a exercé 3 emplois ou plus

La situation à 30 mois au 1er décembre 2013



Lecture : 30 mois après l'obtention de leur master, tous les diplômés sont en emploi.

L'emploi à 30 mois au 1er décembre 2013

Ne sont pris en compte que les diplômés en emploi (19), sans poursuite d'études en parallèle.

■ **Type de contrat**

CDI - Fonctionnaires : 14
CDD - Intérim : 3

■ **Niveau**

Cadres et professions intellectuelles supérieures : 19

■ **Temps de travail**

Temps plein : 17

■ **Localisation**

Ile-de-France (hors Paris) : 14
Paris : 3
Province - DOM TOM : 1

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

>> hors primes et 13ème mois



* ou 36 000 € brut annuel

Lecture : 80% des diplômés (12 sur 15) gagnent entre 2 000 € et 2 585 €. La moitié gagne plus de 2 400 €.

>> avec primes et 13ème mois

8 perçoivent une majoration

■ **Perception de la rémunération**

- 12 considèrent leur salaire en adéquation avec leur formation de master
- 11 sont satisfaits de leur niveau de rémunération

Promo 2011

Diplômés

UVSQ

L'emploi à 30 mois au 1er décembre 2013

Ne sont pris en compte que les diplômés en emploi (19), sans poursuite d'études en parallèle

Diplômés

■ Perception de l'emploi

- 15 sont satisfaits de leur emploi
- 10 estiment que leur emploi correspond à leur formation de master
- Si 6 pensent que le stage ou le contrat d'alternance du master professionnel est l'élément le plus important dans l'exercice de leur métier, **autant** pensent que c'est le niveau de formation bac+5
- 1 recherche un autre emploi

■ Mode d'obtention

A la suite d'un emploi, d'un stage, d'un contrat en alternance : 5
Grâce à une annonce sur internet ou dans un journal : 4
Par relation familiale ou amicale : 3
Grâce à un dépôt de CV sur internet : 2
Par l'APEC, le Pôle Emploi, une mission locale : 2
Par votre formation, votre établissement : 1
Par candidature spontanée : 1

Lecture : 5 diplômés ont obtenu leur emploi à la suite d'un emploi, d'un stage ou d'un contrat d'alternance. Ils ont pu indiquer plusieurs modes d'obtention.

■ Principaux attraits

Diversité des tâches, polyvalence : 11
Corps de métier, secteur : 11
Responsabilités : 9
Sécurité de l'emploi : 7
Autonomie : 6
Contact avec d'autres personnes : 3
Ambiance de travail : 3
Niveau du revenu : 2
Aide apportée aux autres : 2
Mobilité, voyages : 1

Lecture : 11 diplômés citent la diversité des tâches et la polyvalence parmi les principaux attraits de l'emploi. Ils ont pu indiquer plusieurs attraits.

■ Secteur d'activité

Informatique et communication : 9
Industrie : 2
Administration publique : 2
Commerce, transports, hébergement, restauration : 1
Conseil, ingénierie et études : 1

Lecture : 9 diplômés exercent leur emploi dans le secteur de l'informatique et de la communication.

Promo 2011

UVSQ

Diplômés

L'emploi à 30 mois au 1er décembre 2013

Ne sont pris en compte que les diplômés en emploi (19), sans poursuite d'études en parallèle

■ **Emplois**

Ingénieur consultant en sécurité
Ingénieur sécurité en gestion d'identités et d'accès
Ingénieur support sécurité

Ingénieur support sécurité
Consultant en sécurité des systèmes d'information
Consultant sécurité (3)
Consultant sécurité
Consultant technique intrusion en sécurité informatique
Consultant intrusion
Auditeur en sécurité
Architecte de sécurité en système d'information
Responsable systèmes d'information
Investigateur en réponse aux incidents
Consultant en gestion des identités et des accès
Consultant logiciel
Ingénieur
Analyste de production

■ **Missions**

Réalisation de tests d'intrusion, audit de codes source, veille technologique

Diagnostic et analyse d'incidents techniques liées aux problématiques réseaux et sécurité, proposition de solutions techniques, intervention sur site
Gestion des incidents de sécurité, intervention proactive, suivi des clients
Gestion des identités et des accès, sécurisation des SI
Test de pénétration des systèmes, audit
Gestion de projets, maintien des conditions opérationnelles (SAV), responsabilité R&D
Réalisation de tests, réponse aux incidents, analyse forensique, conseil en sécurité informatique technique

Test d'intrusion, audit
Sécurité des systèmes bancaires, gestion des accès référents et des projets de sécurité
Suivi et assurance du fonctionnement du système d'information, gestion des interdictions, veille technologique
Réponse aux incidents informatique
Gestion de projet, architecture, intégration
Gestion des cycles de produits, installation et administration de logiciel

Production d'outils, mise en production des évolutions, gestion des incidents

Promo 2011