Master Professionnel 2010

Domaine Science, Technologie, Santé (STS)

Mention Informatique

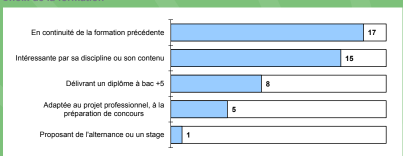
SPECIALITE

Sécurité des Contenus, des Réseaux, des Télécommunications et des Systèmes (SeCReTS) ------

La promotion 2010

- 51 inscrits 38 diplômés 34 ont pu être contactés
- 21 répondants à l'enquête : 11 en formation initiale classique, 10 en alternance
- **3** filles, **18** garcons
- 9 autre (bac étranger, dispense ou équivalence), 7 Bac S, 5 Bac techno

Choix de la formation



Lecture : 17 diplômés ont choisi le master car il était dans la continuité avec la formation précédente. Ils ont pu indiquer plusieurs raisons pour le choix de ce master.

Poursuite d'études

Certains étudiants ont pu suivre plusieurs formations de 2010-11 à 2012-13 Entre l'obtention du master et le moment de l'enquête, 5 diplômés ont poursuivi ou repris leurs études : 4 autre M2 et 1 autre formation

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

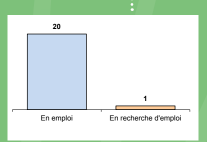
Temps moyen d'accès au 1er emploi 2,6 mois (sur 21 répondants)

Nombre d'emplois depuis le master

16 ont exercé un seul emploi



La situation à 30 mois au 1er décembre 2012



Lecture : 30 mois après l'obtention de leur master. 20 des 21 diplômés sont en emploi

L'emploi à 30 mois au 1er décembre 2012

Ne sont pris en compte que les diplômés en emploi (20), sans poursuite d'études en parallèle

CDI - Fonctionnaires: 20

Cadres et professions intellectuelles

supérieures : 20

Temps plein: 19

lle-de-France (hors Paris): 12

Paris: 4

Province - DOM TOM: 2

Etranger: 1

Salaire net mensuel, hors primes et 13ème mois (équivalent temps plein)



* ou 37 500 € brut annuel

Perception de la rémunération

- 15 considèrent que leur salaire est en adéquation avec leur
- 15 sont satisfaits de leur niveau de rémunération



SPECIALITE SeCReTS -----



DEVU - Formation et pilotag Bureau des Enquêtes et Analyse

L'emploi à 30 mois au 1er décembre 2012

Perception de l'emploi

- 19 sont satisfaits de leur emploi
- 13 estiment que leur emploi correspond à leur formation de master
- 2 recherchent un autre emploi

Mode d'obtention

Par candidature spontanée : 8 Par relation professionnelle : 4

A la suite d'un stage : 3

Grâce à une annonce sur internet ou dans un journal : 2

A la suite d'études, d'alternance : 2 Par relation familiale, amicale : 2

Lecture : 8 diplômés ont obtenu leur emploi en envoyant une candidature spontanée. Ils ont pu indiquer plusieurs modes d'obtention.

Secteur d'activit

Informatique et communication : 16 Conseil, ingénierie et études : 1

Lecture : 16 diplômés exercent leur emploi dans le secteur de l'informatique et la communication

Principaux attraits

Intérêt du travail : **16** Niveau du revenu : **10** Ambiance au travail :

Diversité: 6

Responsabilités et autonomie : 4 Contact avec d'autres personnes : 4 Sécurité de l'emploi : 4 Souplesse de l'emploi du temps : 2 Mobilité voyages : 2

Mobilité, voyages : Autre attrait : **1**

Lecture : 16 diplômés citent l'intérêt du travail parmi les principaux attrai de l'emploi. Ils ont pu indiquer plusieurs attraits.

Emplois

Ingénieur en sécurité informatique (2)

Ingénieur sécurité

Ingénieur sécurité - Consultant

Responsable de la sécurité d'un SI

Ingénieur réseau et sécurité des SI

Ingénieur réseau sécurité

Consultant en sécurité informatique (2)

Consultant en sécurité des SI (2)

Ingénieur réseau

Ingénieur d'exploitation réseau et système

Ingénieur d'exploitation de plateforme internet

Ingénieur d'études et de développement web (2)

Ingénieur développement

Ingénieur consultant junior

Expert technique

Chef de projet en risques biologiques

Missions

Gestion d'identité des droits d'action, audit d'infrastructures, intégration de solutions de sécurité

Authentification, signature électronique

Administration auprès de la sécurité, gestion de projets et d'équipes

Veille technologique, évaluation de projets, consulting

Architecture, intégration, support

Gestion de projet, de réseau et de la sécurité

Test d'intrusion, audit de codes, études de sécurité, intégration de technologies chez les clients, rédaction, documentation

Gestion des identités et des accès, gouvernance de la sécurité, traçabilité des personnes, authentification

Garantie de la disponibilité du réseau, gestion de la production quotidienne

Déploiement et exploitation d'infrastructures, gestion d'incidents

Support, maintenance, amélioration

Contribution d'applications, développement web, test de mise en production

Développement de logiciels

Intégration applicative, ordonnance des flux

Gestion et intégration de systèmes, intégration d'applications

