

Que deviennent les diplômés de Master professionnel ?

Mention Aménagement, Energie et Ecologie Territoriale (AMENET)

Spécialités :

Analyse Economique et Gouvernance des Risques (AEGR)

Stratégies de Développement Durable et Responsabilité Sociétale des Entreprises (STRAT-RSE)

Sciences et techniques du génie logistique

Promotion 2007

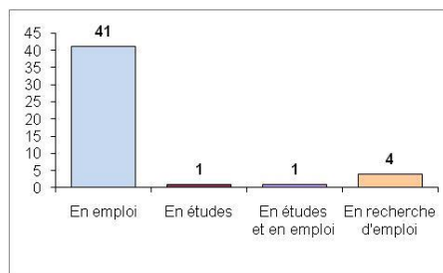
Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
Domaine Sciences de l'Environnement, du Territoire et de l'Économie
Observatoire de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines

76 inscrits - 71 diplômés - 70 ont pu être contactés

47 répondants à l'enquête :

- 25 en formation initiale classique - 16 en alternance - 4 en formation continue - 2 en VAE
- 20 filles, 27 garçons

Situation au 1er décembre 2009, 30 mois après le diplôme



Lecture : Sur 47 diplômés, 41 sont en emploi et 1 est en études et en emploi, 30 mois après leur master

Caractéristiques de l'emploi

CDI	➔ 30	dans le secteur privé
Fonctionnaire	➔ 4	dans le secteur public
CDD	➔ 6	dans le secteur privé
	➔ 1	dans le secteur public
Autres	➔ 1	indépendant

Lecture : 30 diplômés en emploi sont en CDI dans le secteur privé

Niveau de l'emploi

- 1 Professions libérales et indépendantes
- 35 Cadres et professions intellectuelles supérieures
- 5 Professions intermédiaires
- 1 Employé

Temps de travail

- Temps plein : 41
- Temps partiel : 1

Localisation de l'emploi

- Paris : 4
- Ile-de-France (hors Paris) : 30
- Province : 8

Lecture : 4 diplômés travaillent à Paris

Salaire

Le salaire est évalué net mensuel, hors primes, équivalent temps plein



Lecture : 80% des diplômés (30 sur 38) gagnent entre 1 300 € et 2 500 €
La moitié gagne plus de 2 000 €

Perception de l'emploi

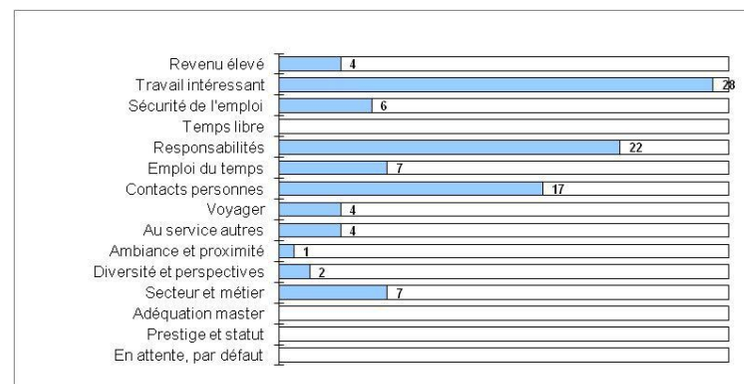


- 38 sont satisfaits de leur emploi
- 30 pensent que l'emploi correspond au moins à leur niveau de qualification
- 31 estiment que l'emploi correspond à leur formation de master



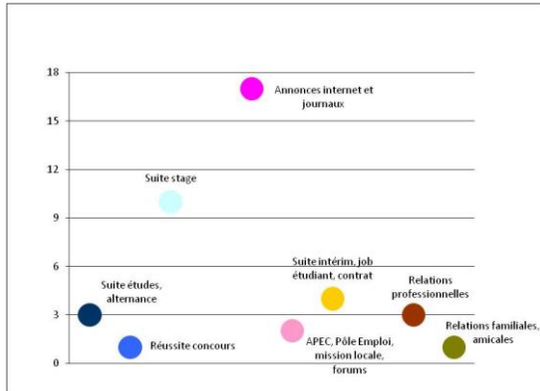
- 7 recherchent un autre emploi

Attraits principaux de l'emploi



Lecture : 4 diplômés citent le revenu élevé comme l'un des attraits principaux de l'emploi

Mode d'obtention de l'emploi



Lecture : 3 diplômés ont obtenu leur emploi suite à leurs études en alternance

Secteur de l'emploi

Spécialité Analyse Economique et Gouvernance des Risques (AEGR)

Industrie : 1
Construction : 1
Commerce, transports, hébergement et restauration : 1
Information et communication : 1
Activités spécialisées, scientifiques et techniques : 6
Arts, spectacles et activités récréatives : 1

Spécialité Stratégies de Développement Durable et Responsabilité Sociétale des Entreprises (STRAT-RSE)

Industrie : 2
Construction : 2
Commerce, transports, hébergement et restauration : 1
Information et communication : 2
Activités spécialisées, scientifiques et techniques : 3
Administration publique : 1

Spécialité Sciences et techniques du génie logistique

Industrie : 4
Commerce, transports, hébergement et restauration : 2
Information et communication : 1
Activités spécialisées, scientifiques et techniques : 1
Administration publique : 1

Lecture : 1 diplômé de la spécialité AEGR et 4 diplômés de la spécialité Sciences et techniques du génie logistique exercent leur emploi dans le secteur de l'industrie

Les emplois

Spécialité Analyse économique et gouvernance des risques (AEGR)

Responsable Hygiène et Sécurité Environnement (1), Chargé d'études des risques naturels (1), Chargé de projet développement durable (1), Chargé de projet dans le domaine de l'énergie et du climat (1), Chargé de projet recyclage et environnement (1), Coordinateur Sécurité (1), Conseiller en information énergie (3), Ingénieur chargé d'affaires en électricité (1), Ingénieur (1)

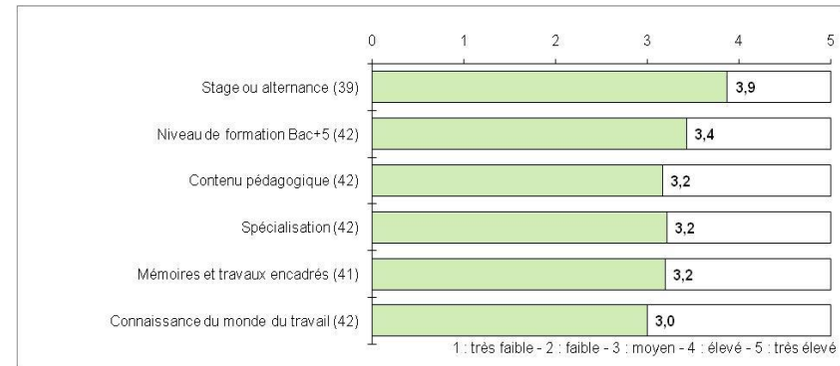
Spécialité Stratégies de Développement Durable et Responsabilité Sociétale des Entreprises (STRAT-RSE)

Consultant en développement durable (1), Consultant management environnemental (1), Chargé d'études en haute qualité environnementale (1), Chargé de mission développement durable (3), Responsable de projet (1), Chargé de projet (1), Ingénieur méthodes logistiques (1), Ingénieur d'études (2), Consultant (1), Ingénieur en bâtiment (1), Chargé de relations extérieures (1), Ingénieur Pédagogique (1), Démonstrateur en produits de jeux (1)

Spécialité Sciences et techniques du génie logistique

Directeur transport logistique (1), Ingénieur consultant en logistique (1), Responsable planification ordonnancement (1), Chef de projet fonctionnel d'un système d'information logistique (1), Chef de projet fonctionnel (1), Consultant fonctionnel ERP (1), Responsable achat et logistique (1), Responsable achat projet (1), Responsable approvisionnement (1), Gestionnaire d'approvisionnement (1), Administrateur systèmes réseaux (1), Ingénieur consultant en informatique (1), Consultant (2)

Rôle du Master dans l'insertion professionnelle



Lecture : 42 diplômés ont évalué l'importance de la spécialisation du master dans leur insertion professionnelle et lui ont accordé en moyenne une note de 3,2 sur 5