

Que deviennent les diplômés de Licence Professionnelle ?

**Licence professionnelle Industries chimiques et pharmaceutiques,
Spécialité Analyse pour les métiers de l'eau (AME)**

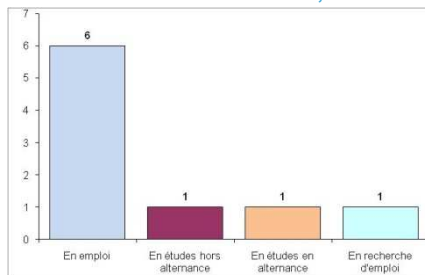
Promotion 2007
Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
Domaine Science, Technologie, Santé
UFR des Sciences

17 inscrits → 17 diplômés → 17 ont pu être contactés
9 répondants à l'enquête :
• 9 en formation initiale classique
• 7 filles, 2 garçons

Temps moyen d'accès au 1er emploi

2,8 mois (sur 5 répondants)

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



5 Professions intermédiaires
1 Employé

Caractéristiques de l'emploi

CDI → 3 dans le secteur privé
Fonctionnaire

CDD → 2 dans le secteur privé
1 dans le secteur public

Localisation de l'emploi

Ile-de-France (hors Paris) : 2
Province : 4

Salaire (net mensuel, hors primes, équivalent temps plein)

Salaire médian 1 350 € (50% des répondants ont un salaire supérieur à cette valeur)



Secteurs de l'emploi

Industrie : 2
Commerce, transports, hébergement et restauration : 1
Activités spécialisées, scientifiques et techniques : 3

Perception de l'emploi

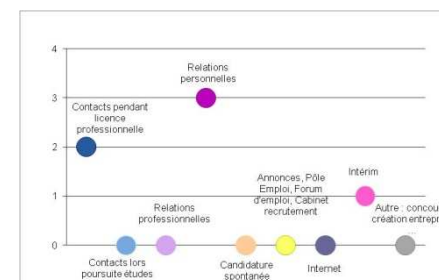


4 considèrent que leur salaire correspond à leur niveau de qualification
Aucun ne recherche un autre emploi



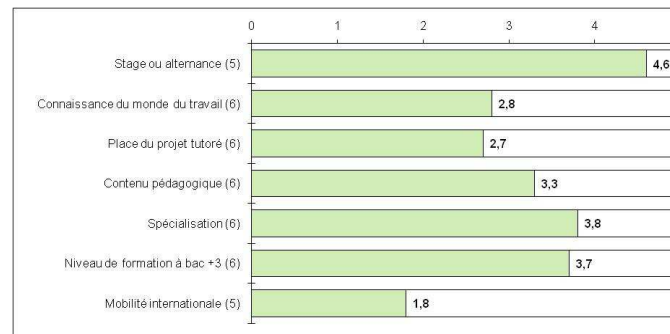
Si 3 pensent que l'emploi correspond à leur spécialité de formation, 3 estiment le contraire

Modes d'obtention de l'emploi



Un enquêté peut avoir répondu à plusieurs propositions

Rôle de la Licence professionnelle dans l'insertion professionnelle



Note moyenne de 1 à 5 calculée sur la base des effectifs de répondants entre parenthèses

Les emplois

Chimiste (Responsable développement) (1), Technicien R&D (1), Technicien de mesure nucléaire (1), Technicien chimiste (1), Assistant médico-technique (1), Hôte de caisse (1)