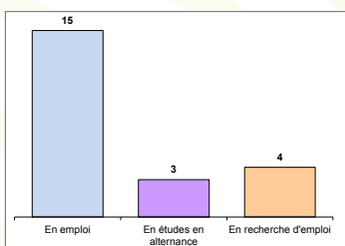


La promotion 2011

- 73 inscrits - 51 diplômés - 49 ont pu être contactés
- 22 répondants à l'enquête : 16 en alternance, 6 en formation initiale classique
- 21 garçons, 1 fille
- 11 Bac Techno, 8 Bac S, 2 Bac Pro, 1 autre (bac étranger, dispense ou équivalence)

Temps moyen d'accès au 1er emploi
(hors alternance et financement d'études)
18,6 mois (sur 15 répondants)

La situation à 30 mois au 1er décembre 2013



Lecture : 30 mois après l'obtention de leur licence professionnelle, 15 des 22 diplômés sont en emploi

L'emploi à 30 mois au 1er décembre 2013

Ne sont pris en compte que les diplômés en emploi (15) sans poursuite d'études en parallèle

■ Type de contrat

CDI - Fonctionnaires : 13
CDD - Intérim : 2

■ Niveau

Cadres et professions intellectuelles supérieures : 11
Professions intermédiaires : 3
Employé : 1

■ Encadrement d'une équipe

Personne : 13
De 1 à 4 personnes : 1
Plus de 5 personnes : 1

■ Temps de travail

Temps plein : 15

■ Localisation

Ile-de-France (hors Paris) : 9
Paris : 4
Province : 2

■ Salaire net mensuel (équivalent temps plein)

>> hors primes et 13ème mois



* ou 31 793 € brut annuel

Lecture : 80% des diplômés (11 sur 14) gagnent entre 1 550 € et 2 300 €. La moitié gagne plus de 2 120 €

>> avec primes et 13ème mois

10 perçoivent une majoration



* ou 33 563 € brut annuel

Lecture : La moitié des diplômés gagne plus de 2 238 €

■ Perception de la rémunération

- 11 considèrent leur salaire en adéquation avec leur niveau de qualification

■ Perception de l'emploi

- 8 considèrent que leur emploi correspond à leur spécialité de licence professionnelle
- 7 estiment que leur emploi a nécessité une formation supplémentaire
- 3 recherchent un autre emploi

Promo 2011

Diplômés

■ Réseaux et télécommunications, Spécialités Administration et Sécurité des Réseaux (ASUR) et Intégration de Services Voix et Données pour l'entreprise (ISVD)

L'emploi à 30 mois au 1er décembre 2013

..... Ne sont pris en compte que les diplômés en emploi (15), sans poursuite d'études en parallèle

■ Mode d'obtention

Grâce à Internet (dépôt CV en ligne, annonce, rubrique recrutement...) : 7
Grâce aux contacts lors de la licence professionnelle (stage, alternance) : 2
Par candidature spontanée : 1
Par relations personnelles : 1
Par un organisme (Pôle Emploi, APEC, cabinet de recrutement, agence d'intérim...) : 1
Grâce aux contacts lors de la poursuite d'études (stage, alternance) : 1

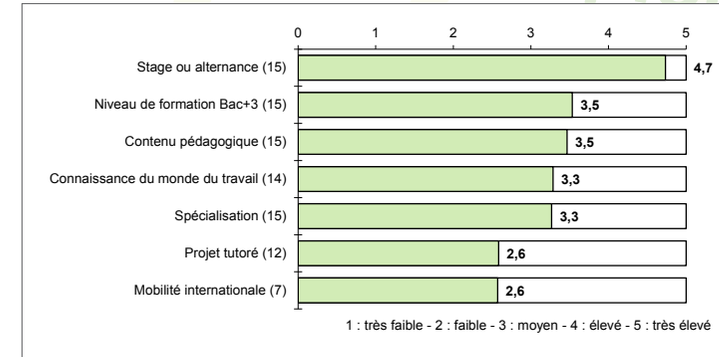
Lecture : 7 diplômés ont obtenu leur emploi grâce à Internet (dépôt CV en ligne, annonce, rubrique recrutement, ...). Ils ont pu indiquer plusieurs modes d'obtention.

■ Secteur d'activité

Informatique et communication : 8
Commerce, transports, hébergement, restauration : 2
Conseil, ingénierie et études : 2
Industrie : 1
Administration publique : 1

Lecture : 8 diplômés exercent leur emploi dans le secteur de l'informatique et de la communication.

Rôle de la Licence Professionnelle dans l'insertion professionnelle



Lecture : 15 diplômés ont accordé une note moyenne de 4,7 sur 5 au stage ou à l'alternance dans leur insertion professionnelle.

■ Emplois

Ingénieur réseaux et sécurité
Ingénieur réseaux et sécurité
Ingénieur systèmes
Ingénieur d'études et de développement
Consultant - Ingénieur systèmes
Consultant systèmes et réseaux
Consultant virtualisation
Administrateur systèmes
Administrateur infrastructure
Expert technique
Manager technique
Technicien - Assistant de maintenance du système d'information
Technicien support
Technicien télécom
Facteur

■ Missions

Intégration et dimensionnement, mise en production, maintenance
Administration des équipements sécurité et réseau, évolution et exploitation de l'infrastructure
Conseil Cloud & IT
Administration de systèmes
Expertise sur l'univers de la virtualisation et plus spécifiquement sur trois grands éditeurs
Gestion de projets
Gestion du réseau informatique et d'une équipe
Développement de scripts, qualification de serveurs, évaluation d'outils
Ingénierie d'entreprise, management d'équipe
Installation et garantie du bon fonctionnement des équipements informatiques et télécoms, traitement des demandes informatiques des utilisateurs
Support, amélioration du réseau interne, participation aux appels d'offres avant-vente
Installation et travail sur fibres optiques, mesure de liens optiques
Distribution du courrier