

## DOMAINE

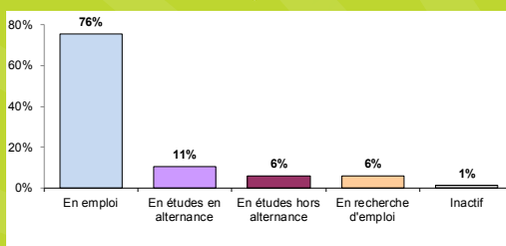
Science, Technologie, Santé (STS) - 10 spécialités\* -----

## La promotion 2010

- 331 inscrits - 284 diplômés - 281 ont pu être contactés
- 148 répondants à l'enquête : 64% en alternance, 27% en formation initiale classique, 9% en formation continue
- 29% filles, 71% garçons
- 45% Bac techno, 40% Bac S, 9% Bac Pro, 3% Bac ES, 2% autre (bac étranger, dispense ou équivalence)

Temps moyen d'accès au 1er emploi  
(hors alternance et financement d'études)  
7,3 mois (sur 120 répondants)

## La situation à 30 mois au 1er décembre 2012



Lecture : 30 mois après l'obtention de leur licence professionnelle,  
76% des 148 diplômés sont en emploi

## L'emploi à 30 mois au 1er décembre 2012

Ne sont pris en compte que les diplômés en emploi (76%), sans poursuite d'études en parallèle

## Type de contrat

CDI - Fonctionnaires : 78%  
CDD - Intérim : 21%  
Indépendants : 1%

## Niveau

Professions intermédiaires : 63%  
Cadres et professions intellectuelles supérieures : 32%  
Employés : 3%  
Professions libérales et indépendants : 1%  
Ouvriers : 1%

## Encadrement d'une équipe

Plus de 5 personnes : 6%  
De 1 à 4 personnes : 10%  
Personne : 83%

## Temps de travail

Temps plein : 97%  
Temps partiel : 3%

## Localisation

Ile-de-France (hors Paris) : 74%  
Province - DOM TOM : 15%  
Paris : 9%  
Etranger : 2%

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



\* ou 25 350 € brut annuel

Lecture : 80% des diplômés (82 sur 103) gagnent entre 1 350 € et 2 100 €. La moitié gagne plus de 1 690 €

>> avec primes et 13ème mois

57% perçoivent une majoration



\* ou 26 813 € brut annuel

Lecture : La moitié des diplômés gagne plus de 1 788 €

## Perception de la rémunération

- 57% considèrent leur salaire en adéquation avec leur niveau de qualification

## Perception de l'emploi

- 62% considèrent que leur emploi correspond à leur spécialité de licence professionnelle
- 43% estiment que leur emploi correspond à leur licence professionnelle
- 15% recherchent un autre emploi

## DOMAINE

Science, Technologie, Santé (STS) - 10 spécialités\* - - - - -

### L'emploi à 30 mois au 1er décembre 2012

Ne sont pris en compte que les diplômés en emploi (76%), sans poursuite d'études en parallèle

#### Mode d'obtention

Grâce à Internet (dépôt CV en ligne, annonce, rubrique recrutement...) : **32**  
Grâce aux contacts lors de la licence professionnelle ou de la poursuite d'études : **28**  
Par relations personnelles : **18**  
A la suite d'un changement de poste ou d'une transformation d'un contrat : **9**  
Par un cabinet de recrutement, une agence d'intérim, un organisme d'aide à l'emploi (APEC, Pôle Emploi,...) : **9**  
Par candidature spontanée : **8**  
Par un autre mode (concours, création d'entreprise...) : **5**

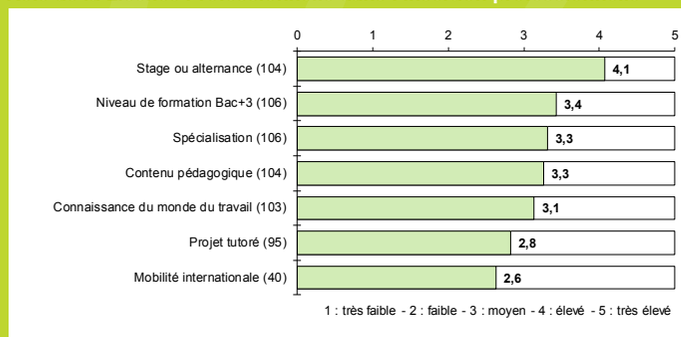
Lecture : 32 diplômés ont obtenu leur emploi grâce à internet (dépôt de CV en ligne, annonce, rubrique recrutement...). Ils ont pu indiquer plusieurs modes d'obtention.

#### Secteur d'activité

Industrie : **30%**  
Conseil, ingénierie et études : **27%**  
Informatique et communication : **17%**  
Commerce, transports, hébergement, restauration : **11%**  
Services (location, RH, sécurité, nettoyage, aménagement, voyages, ...) : **5%**  
Administration publique : **2%**  
Enseignement : **2%**  
Santé humaine et action sociale : **2%**  
Construction : **1%**  
Finance et assurance : **1%**  
Arts, spectacles et activités récréatives : **1%**  
Agriculture, sylviculture et pêche : **1%**

Lecture : 30% des diplômés exercent leur emploi dans le secteur de l'industrie.

#### Rôle de la Licence Professionnelle dans l'insertion professionnelle



Lecture : 104 diplômés ont accordé une note moyenne de 4,1 sur 5 au stage ou à l'alternance dans leur insertion professionnelle.

#### \*Les 10 spécialités du domaine STS

- Activités et Techniques de Communication (ATC), Spécialité Services et Technologies de l'Information et de la Communication (STIC) - Métier chef de projet multimédia junior (Refonte de sites web)
- Automatique et Informatique Industrielle, Spécialité Systèmes embarqués (A2I)
- Biotechnologies, Spécialité Technicien en détection de Marqueurs Biologiques (MB)
- Electricité et électronique, Spécialité Développement de Produits / Equipements Mécatroniques (DPEM)
- Génie civil et construction, Spécialité Ingénierie de l'Efficacité Énergétique des Bâtiments (IEEB)
- Industries chimiques et pharmaceutiques, Spécialité Analyse pour les Métiers de l'Eau (AME)
- Industries chimiques et pharmaceutiques, Spécialité Analyses et applications des Industries de la Parfumerie, de la Cosmétique et des Arômes alimentaires (IPCA)
- Réseaux et télécommunications, Spécialité Intégrateur de Systèmes Distribués et Réseaux Numériques (ISDRN)
- Production Industrielle, Spécialité Ingénierie intégrée, mention qualité & environnement
- Sécurité des biens et des personnes, Spécialité Equipements et Matériels de Jeux, de Sports et de Loisirs (EMJS) : Entretien, maintenance et contrôle