

■ **DOMAINE Science, Technologie, Santé (STS) - 15 spécialités**

Activités et Techniques de Communication, Services et Technologies de l'Information et de la Communication (STIC)  
Automatique et Informatique Industrielle, Systèmes embarqués (A2I)  
Biotechnologies, Technicien en détection de Marqueurs Biologiques (MB)  
Conduite des opérations immobilières (COI)  
Electricité et électronique, Développement de Produits / Equipements Mécatroniques (DPEM)  
Génie civil et construction, Ingénierie de l'Efficacité Énergétique des Bâtiments (IEEB)  
Industries chimiques et pharmaceutiques, Analyse pour les Métiers de l'Eau (AME)  
Industries chimiques et pharmaceutiques, Analyses et applications des Industries de la Parfumerie, de la Cosmétique et des Arômes alimentaires (IPCA)

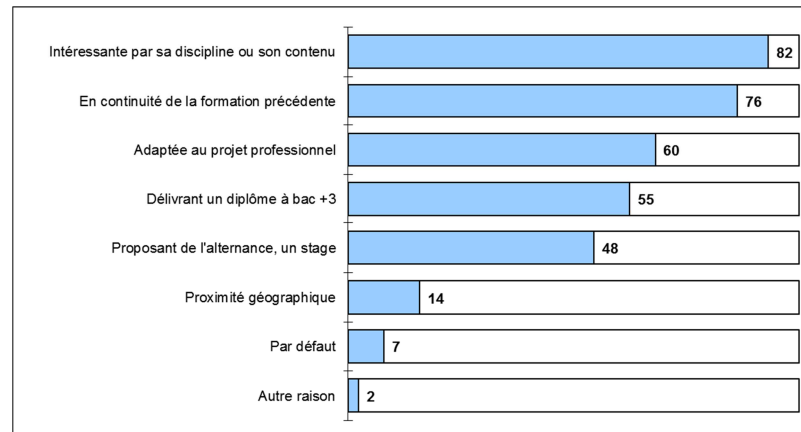
Métiers de l'électricité et de l'énergie, Véhicule électrique et électromobilité  
Métiers de l'exploitation immobilière (MEI)  
Production Industrielle, Spécialité Ingénierie intégrée, qualité & environnement  
Réseaux et télécommunications, Administration et Sécurité des Réseaux (ASUR)  
Réseaux et télécommunications, Intégration de Services Voix et Données pour l'entreprise (ISVD)  
Services à la personne, Parcours Technologies de la Mobilité et de l'Accessibilité (TEMA)  
Systèmes informatiques et logiciels, Systèmes d'Information et Services Web

DEFIR - Formation et pilotage  
Bureau des Enquêtes et Analyses

**La promotion 2015**

- > 401 inscrits - 345 diplômés - 286 ont pu être contactés
- 139 répondants à l'enquête : 74 % en formation initiale classique
- 6 % en formation continue et VAE
- > 41 % Bac Techno, 31 % Bac S, 16,5 % Bac Pro, 7 % Bac ES, 4,5 % autre (bac étranger, dispense ou équivalence)
- > 70 % hommes - 30 % femmes
- > Age médian \* à l'obtention de la LP : 22 ans
- \* La moitié a 22 ans (sur 128 répondants)
- > 47 % ont poursuivi leurs études : 12 % pendant 1 an, 52,5 % pendant 2 ans, 35,5 % pendant 3 ans

■ **Choix de la formation\***



\* Les diplômés ont pu indiquer plusieurs raisons pour le choix de cette formation.

■ **Projet professionnel**

41 % en termes de secteur  
27 % en termes de métier  
32 % sans projet } 92 % ont vu leur projet conforté par la formation

Diplômés

UVSQ

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

■ **Temps médian \* d'accès au 1<sup>er</sup> emploi (hors alternance et financement d'études)**

3 mois (sur 96 répondants)  
\* La moitié a obtenu son 1<sup>er</sup> emploi 3 mois après la LP

■ **Nombre d'emplois depuis la licence professionnelle**

44,5 % ont exercé un seul emploi  
18,5 % ont exercé 2 emplois  
15 % ont exercé 3 emplois ou plus  
22% n'ont jamais exercé d'emploi

> LICENCE PROFESSIONNELLE 2015

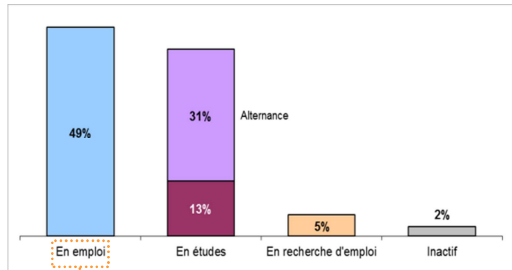
■ **DOMAINE Science, Technologie, Santé (STS) - 15 spécialités**

Activités et Techniques de Communication, Services et Technologies de l'Information et de la Communication (STIC)  
Automatique et Informatique Industrielle, Systèmes embarqués (A2)  
Biotechnologies, Technicien en détection de Marqueurs Biologiques (MB)  
Conduite des opérations immobilières (COI)  
Electricité et électronique, Développement de Produits / Equipements Mécatroniques (DPEM)  
Génie civil et construction, Ingénierie de l'Efficacité Énergétique des Bâtiments (IEEB)  
Industries chimiques et pharmaceutiques, Analyse pour les Métiers de l'Eau (AME)  
Industries chimiques et pharmaceutiques, Analyses et applications des Industries de la Parfumerie, de la Cosmétique et des Arômes alimentaires (IPCA)

Métiers de l'électricité et de l'énergie, Véhicule électrique et électromobilité  
Métiers de l'exploitation immobilière (MEI)  
Production Industrielle, Spécialité Ingénierie intégrée, qualité & environnement  
Réseaux et télécommunications, Administration et Sécurité des Réseaux (ASUR)  
Réseaux et télécommunications, Intégration de Services Voix et Données pour l'entreprise (ISVD)  
Services à la personne, Parcours Technologies de la Mobilité et de l'Accessibilité (TEMA)  
Systèmes informatiques et logiciels, Systèmes d'Information et Services Web  
Systèmes informatiques et logiciels, Systèmes d'Information et Services Web (IPCA)

DEFIR - Formation et pilotage  
Bureau des Enquêtes et Analyses

La situation à 18 mois au 1<sup>er</sup> décembre 2016



Les caractéristiques de l'emploi (hors alternance et financement d'études)

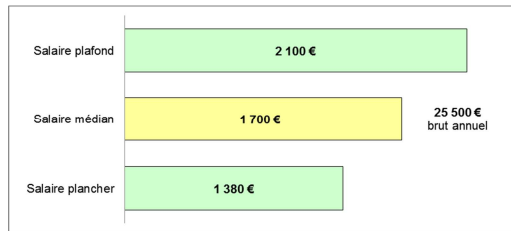
■ **Type de contrat**

CDI - Fonctionnaires : 68 %  
CDD - Intérim : 31 %  
Indépendants : 1 %

■ **Temps de travail**

Temps plein : 99 %  
Temps partiel : 1 %

■ **Salaire net mensuel (équivalent temps plein)**



Salaire médian : La moitié gagne plus de 1 700 €.  
80% des diplômés (46 sur 57) gagnent entre 1 380 € et 2 100 €.

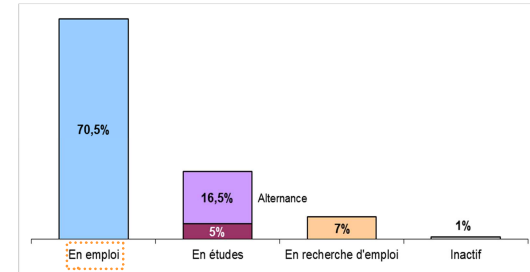
■ **Majoration (prime, 13ème mois)**

33 en perçoivent  
31 n'en perçoivent pas

■ **Montant de la majoration**

200 € (médiane, nette mensuelle)  
3 000 € (médiane, brute annuelle)

La situation à 30 mois au 1<sup>er</sup> décembre 2017



Les caractéristiques de l'emploi (hors alternance et financement d'études)

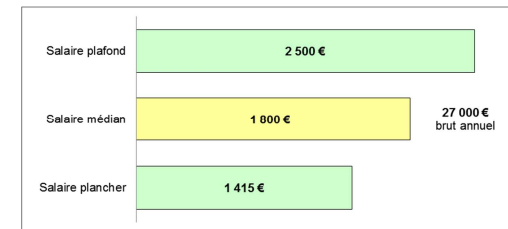
■ **Type de contrat**

CDI - Fonctionnaires : 76,5 %  
CDD - Intérim : 22,5 %  
Indépendants : 1 %

■ **Temps de travail**

Temps plein : 99 %  
Temps partiel : 1 %

■ **Salaire net mensuel (équivalent temps plein)**



Salaire médian : La moitié gagne plus de 1 800 €.  
80% des diplômés (64 sur 80) gagnent entre 1 415 € et 2 500 €.

■ **Majoration (prime, 13ème mois)**

58 en perçoivent  
34 n'en perçoivent pas

■ **Montant de la majoration**

196 € (médiane, nette mensuelle)  
2 500 € (médiane, brute annuelle)

68 % des diplômés occupent le même emploi  
30 mois après l'obtention de la LP, qu'à 18 mois

■ **DOMAINE Science, Technologie, Santé (STS) - 15 spécialités**

Activités et Techniques de Communication, Services et Technologies de l'Information et de la Communication (STIC)  
Automatique et Informatique Industrielle, Systèmes embarqués (A2I)  
Biotechnologies, Technicien en détection de Marqueurs Biologiques (MB)  
Conduite des opérations immobilières (COI)  
Electricité et électronique, Développement de Produits / Equipements Mécatroniques (DPEM)  
Génie civil et construction, Ingénierie de l'Efficacité Énergétique des Bâtiments (IEEB)  
Industries chimiques et pharmaceutiques, Analyse pour les Métiers de l'Eau (AME)  
Industries chimiques et pharmaceutiques, Analyses et applications des Industries de la Parfumerie, de la Cosmétique et des Arômes alimentaires (IPCA)

Métiers de l'électricité et de l'énergie, Véhicule électrique et électromobilité  
Métiers de l'exploitation immobilière (MEI)  
Production Industrielle, Spécialité Ingénierie intégrée, qualité & environnement  
Réseaux et télécommunications, Administration et Sécurité des Réseaux (ASUR)  
Réseaux et télécommunications, Intégration de Services Voix et Données pour l'entreprise (ISVD)  
Services à la personne, Parcours Technologies de la Mobilité et de l'Accessibilité (TEMA)  
Systèmes informatiques et logiciels, Systèmes d'Information et Services Web

DEFIP - Formation et pilotage  
Bureau des Enquêtes et Analyses

L'emploi à 30 mois au 1<sup>er</sup> décembre 2017

Diplômés

■ **Niveau**

Professions intermédiaires : 50 %  
Cadres et professions intellectuelles supérieures : 45 %  
Employés : 2 %  
Ouvriers : 2 %  
Indépendants : 1 %

■ **Employeur**

Privé : 84 %  
Public, semi-public : 10 %  
Association : 6 %

■ **Localisation**

Ile-de-France (hors Paris) : 73 %  
Paris : 13,5 %  
Province - DOM : 12,5 %  
Etranger : 1 %

■ **Perception de la rémunération**

- 72 % sont satisfaits de leur niveau de rémunération
- 63 % considèrent que leur salaire est en adéquation avec leur formation de LP

■ **Perception de l'emploi**

- 97 % sont satisfaits de leur niveau d'autonomie et de responsabilité
- 96 % sont satisfaits de leurs missions
- 92 % sont satisfaits de leurs conditions de travail
- 76 % estiment que leur emploi est en adéquation avec leur formation de LP



En définitive :

- 90 % sont satisfaits de leur emploi
- 22 % recherchent un autre emploi

■ **Mode d'obtention\***

Grâce à internet (dépôt CV en ligne, annonce, rubrique recrutement) : 24  
Grâce aux contacts lors de la LP (stage, alternance) : 23  
Par réseau professionnel : 22  
Grâce aux contacts lors de la poursuite d'études (stage, alternance) : 10  
Par candidature spontanée : 9  
Par relations personnelles : 9  
A la suite d'une mission d'intérim : 6  
Par un autre mode (concours, création entreprise) : 6  
Par un organisme (Pôle emploi, APEC, cabinet de recrutement) : 5

\* Les diplômés ont pu indiquer plusieurs modes d'obtention.

■ **Secteur d'activité**

Industrie : 26 %  
Informatique et communication : 23,5 %  
Conseil, ingénierie et études : 19,5 %  
Commerce, transports, hébergement et restauration : 6 %  
Services (location, RH, sécurité, nettoyage, aménagement, voyages...) : 6 %  
Santé humaine et action sociale : 5 %  
Immobilier : 4 %  
Enseignement : 3 %  
Administration publique : 3 %  
Construction : 3 %  
Organisations et services divers à la personne : 1 %

Promo 2015