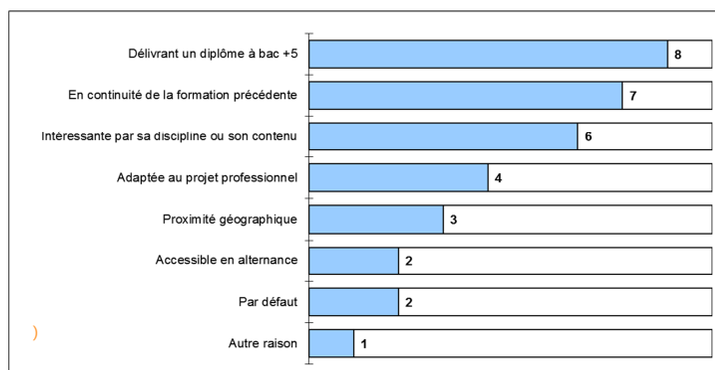


La promotion 2016

- > 28 inscrits - 20 diplômés - 20 ont pu être contactés
- > 12 répondants à l'enquête : 8 en formation initiale classique, 4 en alternance
- > 9 Bac S, 2 autre (bac étranger, dispense ou équivalence), 1 Bac Techno
- > 12 hommes
- > Age médian * à l'obtention du diplôme : 23 ans
* la moitié a 23 ans (sur 11 répondants)

Choix de la formation*



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

Projet professionnel

5 en termes de secteur
3 en termes de métier
4 sans projet } 7 ont vu leur projet conforté par la formation

Poursuite d'études

Entre l'obtention du diplôme d'ingénieur et le moment de l'enquête, aucun diplômé n'a poursuivi ou repris ses études

Diplômés

UVSQ

Accès à l'emploi

Temps médian * d'accès au 1^{er} emploi

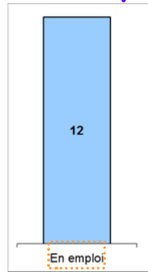
1 mois (sur 11 répondants)
* La moitié a obtenu son 1^{er} emploi 1 mois après le diplôme

Nombre d'emplois depuis le diplôme d'ingénieur

8 ont exercé un seul emploi
2 ont exercé 2 emplois
2 ont exercé 3 emplois ou plus

Promo 2016

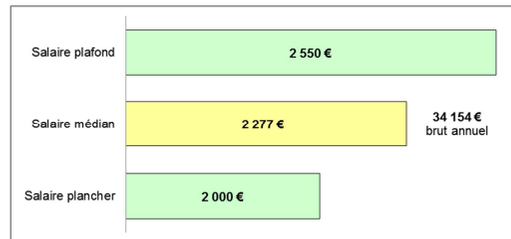
La situation à 18 mois au 1^{er} décembre 2017



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

- Type de contrat
CDI : 12
- Temps de travail
Temps plein : 12

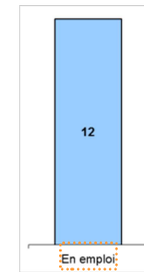
Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



Salaire médian : La moitié gagne plus de 2 277 €. 80% des diplômés (9 sur 11) gagnent entre 2 000 € et 2 550 €.

- Majoration (prime, 13^{ème} mois)
7 en perçoivent
5 n'en perçoivent pas
- Montant de la majoration
190 € (médiane, nette mensuelle)
2 846 € (médiane, brute annuelle)

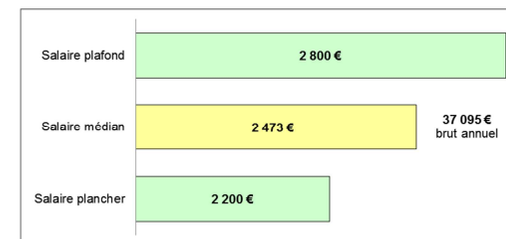
La situation à 30 mois au 1^{er} décembre 2018



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

- Mode de financement
CDI : 12
- Temps de travail
Temps plein : 12

Salaire net mensuel (équivalent temps plein)



Salaire médian : La moitié gagne plus de 2 473 €. 80% des diplômés (8 sur 10) gagnent entre 2 200 € et 2 800 €.

Diplômés

UVSQ



9 diplômés occupent le même emploi
30 mois après l'obtention du diplôme d'ingénieur, qu'à 18 mois

Promo 2016

L'emploi à 30 mois au 1^{er} décembre 2018

Niveau

Cadres et professions intellectuelles supérieures : 12

Employeur

Privé : 12

Localisation

Ile-de-France (hors Paris) : 8
Paris : 2
Province : 2

Perception de la rémunération

- 7 considèrent leur salaire en adéquation avec leur formation d'ingénieur
- 7 sont satisfaits de leur niveau de rémunération

Perception de l'emploi

- 12 sont satisfaits de leurs conditions de travail
- 12 sont satisfaits de leurs missions
- 12 sont satisfaits de leur niveau de responsabilité
- 12 estiment que leur emploi correspond à un niveau Bac+5
- 11 estiment que leur emploi correspond à leur domaine de formation

En définitive :

- 12 sont satisfaits de leur emploi
- 2 recherchent un autre emploi

Emplois

Consultant confirmé en SI
Consultant international en gestion des identités et des accès IAM (Identity & Access Management)
Consultant IT
Adjoint Responsable Sécurité des Systèmes d'Information (RSSI)
Ingénieur en Assurance Qualité (QA) – Consultant fonctionnel
Ingénieur intégrateur logiciel
Ingénieur de données (Data Engineer)
Ingénieur SI
Ingénieur en Informatique
Ingénieur développement
Développeur informatique
Ingénieur

Mode d'obtention*

A la suite d'un emploi, un stage ou un contrat en alternance : 5
Par relations professionnelles : 3
Par candidature spontanée : 2
Suite au dépôt de CV sur internet : 2
Par relations familiales ou amicales : 2
Grâce à une annonce (internet, journal) : 1
Par un cabinet de recrutement, un chasseur de têtes : 1

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

Secteur d'activité

Informatique et communication : 4
Conseil, ingénierie et études : 3
Industrie : 2
Finance et assurance : 2
Commerce, transports, hébergement et restauration : 1

Missions

Mise à jour des interfaces de programmation applicative, intégration de solutions chez le partenaire, interface entre les corps de métier et les équipes projet
Intégration, conseil, développement
Pilotage de projets, analyse du besoin, rédaction de spécifications
Gestion des certifications ISO, conseil et analyse sur la cybersécurité
Veille à la qualité des livrables, coordination entre le métier et les développeurs, amélioration du cycle de sprints pour un cycle adapté et efficace
Intégration des différents équipements logiciels, validation des composants, entretien de la plateforme de test
Gestion et exploitation de données, mise en place de services web de traitement de langage pour optimiser les process
Gestion et garantie de l'informatique, conseil
Veille à la conformité du cahier des charges, à la concordance entre le projet et le produit
Sécurisation des objets connectés
Maintien d'applications, gestion d'équipes de développement, support sur application
Développement, conception

Diplômés

UVSQ

Promo 2016