

■ Automatique et Informatique Industrielle, Spécialité Systèmes embarqués (A2I)

La promotion 2014

- 16 inscrits - 15 diplômés - 15 ont pu être contactés
- 8 répondants à l'enquête : **Tous** en alternance
- 4 Bac Techno, 2 Bac S, 2 Bac Pro
- 6 hommes - 2 femmes
- Diplôme d'accès à la LP : 4 BTS, 4 DUT
- Age médian * à l'obtention du diplôme : 22 ans * La moitié a 22 ans (sur 6 répondants)
- 3 ont poursuivi leurs études : 1 pendant 2 ans, 2 pendant 3 ans

Temps médian * d'accès au 1^{er} emploi (hors alternance et financement d'études)
0.5 mois (sur 6 répondants) * La moitié a obtenu son 1^{er} emploi 2 semaines après la LP

La situation à 18 mois au 1^{er} décembre 2015



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

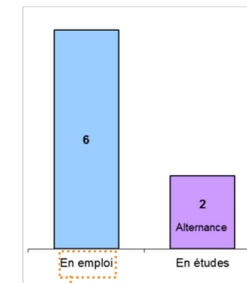
- **Type de contrat**
CDI - Fonctionnaires : 4
CDD - Intérim : 1
- **Temps de travail**
Temps plein : 4
Temps partiel : 1

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

Information non communiquée car répondants insuffisants

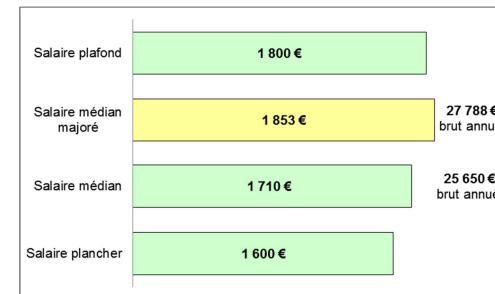
4 diplômés occupent le même emploi
30 mois après l'obtention de la LP, qu'à 18 mois

La situation à 30 mois au 1^{er} décembre 2016



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

- **Type de contrat**
CDI - Fonctionnaires : 6
- **Temps de travail**
Temps plein : 6
- **Salaire net mensuel (équivalent temps plein)**



Salaire médian :
La moitié gagne plus de 1 710 €
80% des diplômés (4 sur 5)
gagnent entre 1 600 € et 1 800 €

Majoration (prime, 13^{ème} mois) :
• 3 en perçoivent
• 3 n'en perçoivent pas

Salaire médian majoré :
La moitié gagne plus de 1 853 €

■ Automatique et Informatique Industrielle, Spécialité Systèmes embarqués (A2I)

DEVU - Formation et pilotage
Bureau des Enquêtes et Analyses

L'emploi à 30 mois au 1^{er} décembre 2016

■ Niveau

Professions intermédiaires : 5
Cadres et professions intellectuelles supérieures : 1

■ Employeur

Privé : 6

■ Encadrement d'une équipe

Personne : 6

■ Localisation

Ile-de-France (hors Paris) : 6

■ Perception de la rémunération

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

■ Perception de l'emploi

- 5 estiment que leur emploi est en adéquation avec leur spécialité de LP
- 5 considèrent que leur emploi correspond à leur niveau Bac +3
- ❖ Si 2 pensent que leur emploi correspond à la LP, **autant** pensent qu'ils pourraient l'occuper sans avoir obtenu la LP et **autant** qu'il a nécessité ou nécessiterait une formation supplémentaire
- 2 recherchent un autre emploi

■ Mode d'obtention*

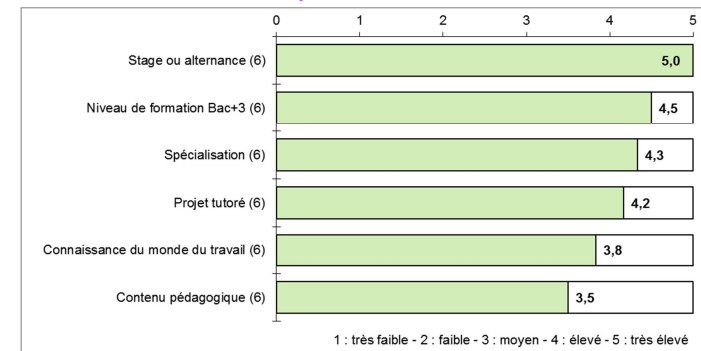
Grâce à internet (dépôt CV en ligne, annonce, rubrique recrutement) : 4
Par réseau professionnel : 1

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

■ Secteur d'activité

Industrie : 4
Conseil, ingénierie et études : 2

■ Rôle de la LP dans l'insertion professionnelle



Lecture : 6 diplômés ont accordé une note moyenne de 5 sur 5 au stage ou à l'alternance dans leur insertion professionnelle.

■ Emplois

Ingénieur électronicien
Électronicien
Technicien électronique
Technicien d'essai

Technicien SAV
Agent technique de production

■ Missions

Validation des moyens d'essai, gestion des activités
Développement des programmes de test pour des cartes électroniques, réalisation d'interface

Réalisation d'essai de validation des systèmes électroniques et mécaniques, mesure du système, rédaction de compte-rendu d'essai et de rapport
Maintenance, installation, dépannage
Règlement, contrôle et réparation des appareils de contrôle d'équipement

Promo 2014