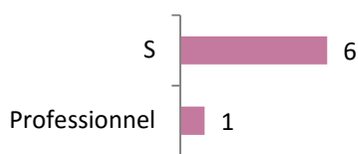


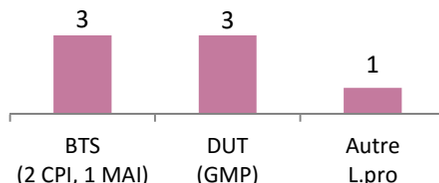
Nombre de diplômés : 10
Nombre de répondants : 7
Taux de réponse : 70 %
Formation initiale (FI) : 3
Formation par alternance : 4

Caractéristiques de la population répondante (N = 7)

SERIE DU BAC



DIPLOME A L'ENTREE
EN LICENCE PROFESSIONNELLE



* CPI : Conception de produits industriels
MAI : Mécanique et automatismes industriels
GMP : Génie Mécanique et Productique

2 femmes et 5 hommes – Tous de nationalité française
Âge médian à l'obtention de la Licence Professionnelle : **21 ans**

L'emploi après la Licence Professionnelle (N = 7)

Après la Licence Professionnelle, tous les répondants ont occupé au moins 1 emploi.
La durée médiane en emploi est de 25 mois / la durée moyenne : 25,3 mois.

Situations après la licence professionnelle (N = 7)



2 répondants sur 7 ont poursuivi des études après la Licence Professionnelle.

SITUATIONS AU 01/12/2015 - N=7	En Etudes + Emploi	En Emploi
Avec poursuite d'études après la L.pro	2	-
Sans poursuite d'études après la L.pro	-	5

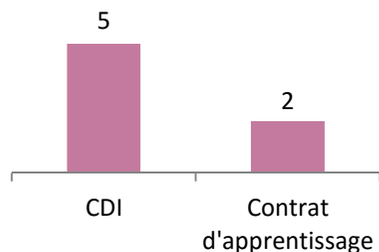
Caractéristiques de l'emploi en décembre 2015 (avec et sans poursuite d'études après la Licence Professionnelle)

	Statut de l'emploi (N=7)		Type de contrat (N=7)	
	Ingénieur, Cadre	Profession intermédiaire	CDI	Contrat d'apprentissage
Avec poursuite d'études après la L.pro	2 (<i>Apprentis</i>)	-	-	2
Sans poursuite d'études après la L.pro	-	5	5	-

CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI AU 1^{ER} DECEMBRE 2015

(N = 7)

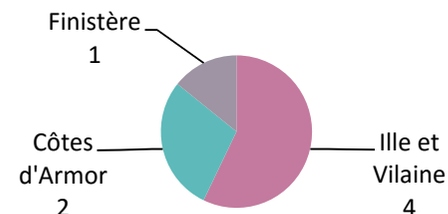
TYPE DE CONTRAT



TYPE D'EMPLOYEUR

Tous les répondants travaillent en entreprise privée

LIEU DE TRAVAIL



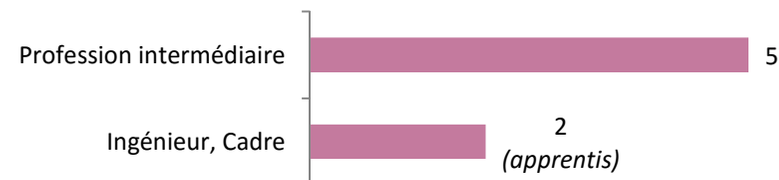
TEMPS DE TRAVAIL

- 6 répondants travaillent à temps complet
- 1 répondant travaille à temps partiel (par choix)

DOMAINE D'ACTIVITE DE L'EMPLOYEUR

Industries (manufacturières, extractives et autres)	5
<i>Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques</i>	2
<i>Fabrication d'autres machines spécialisées</i>	2
<i>Construction de véhicules automobiles</i>	1
Information et communication	1
<i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>	1
Arts, spectacles et activités récréatives	1
<i>Activités de soutien au spectacle vivant</i>	1

STATUT DE L'EMPLOI



Quelques emplois

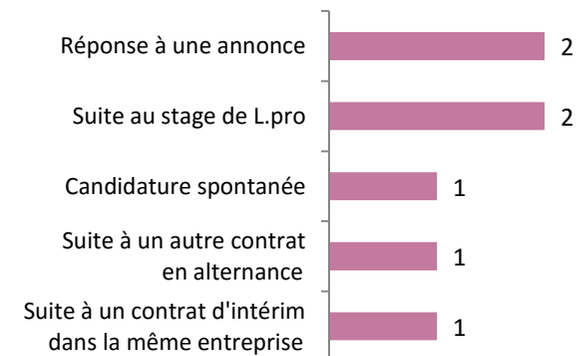
Dessinateur projeteur
 Dessinateur Industriel
 Technicien en bureau d'études
 Responsable de bureau d'études en plasturgie et chaudronnerie
 Apprenti Ingénieur en production
 Apprenti Ingénieur en mécanique

REVENU NET MENSUEL*

Minimum	1150 €
Maximum	1600 €
Moyen	1419 €
Médian	1450 €

* Hors primes et 13^{ème} mois
 Hors travail à temps partiel
 Hors contrat d'apprentissage.

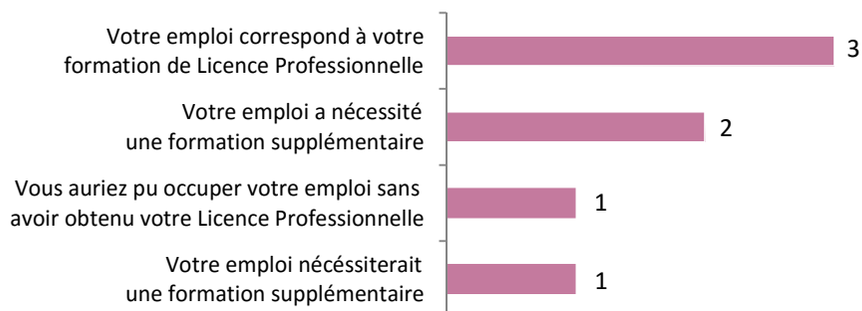
MODES D'OBTENTION DE L'EMPLOI



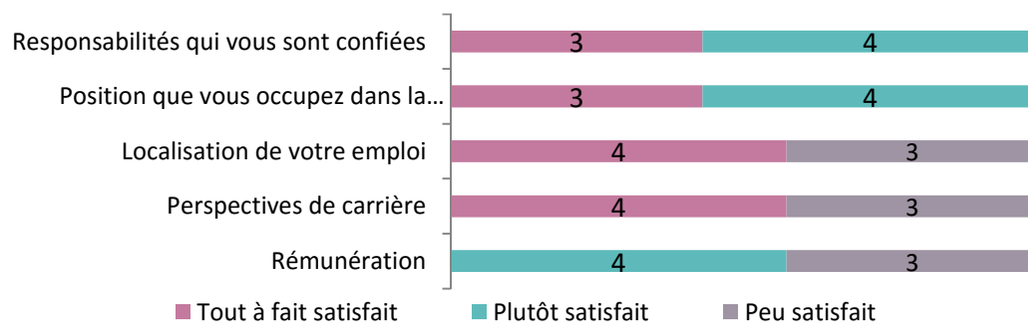
Évaluation de l'emploi actuel (N = 7)

Pour 1 répondant sur 7, l'emploi occupé au moment de l'enquête est aussi son premier emploi.

ADEQUATION EMPLOI – FORMATION



REGARDS SUR L'EMPLOI



Poursuite d'études après la licence professionnelle (N=2)

2 répondants ont poursuivi des études après la Licence professionnelle « Eco-conception et design »

Nombre de diplômés	2013/2014		2014/2015		2015/2016	
	Intitulé de la formation <i>Etablissement</i>	Résultat	Intitulé de la formation <i>Etablissement</i>	Résultat	Intitulé de la formation <i>Etablissement</i>	Résultat
n=1	-	-	Diplôme d'Ingénieur en Génie industriel (en Alternance) <i>ECAM Rennes (Ecole d'ingénieur) – Louis de Broglie (35)</i>	En cours	Diplôme d'Ingénieur en Génie industriel (en contrat d'apprentissage) <i>ECAM Rennes (Ecole d'ingénieur) – Louis de Broglie (35)</i>	En cours
n=1	-	-	Diplôme d'Ingénieur en mécanique et électronique (en alternance) <i>ENSTA Bretagne (École Nationale Supérieure De Techniques Avancées Bretagne) (29)</i>	En cours	Diplôme d'Ingénieur en mécanique et électronique (contrat d'apprentissage) <i>ENSTA Bretagne (École Nationale Supérieure De Techniques Avancées Bretagne) (29)</i>	En cours

Recherche d'emploi depuis la Licence Professionnelle (N=7)

La **durée médiane** de recherche active du premier emploi est de 0 mois (7 répondants à cette question).

Durée moyenne : 1.5 mois

AUCUN REpondant n'est sans emploi et en recherche d'emploi au 1^{ER} DECEMBRE 2015.

Consultez la liste des structures qui recrutent les diplômés de cette Licence Professionnelle

http://www.univ-brest.fr/cap-avenir/liste_enquetes_observatoire.php