

Nombre de diplômés : 8
Nombre de répondants : 5
Taux de réponse : 62,5 %

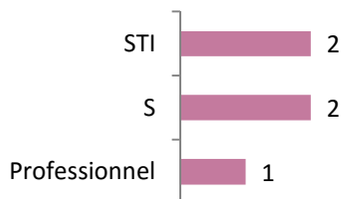
Tous inscrits en
Formation Initiale (FI)

CONCEPTION ET FABRICATION DE STRUCTURES EN MATERIAUX COMPOSITES

Situation en décembre 2015 de la promotion 2013

Caractéristiques de la population répondante (N = 5)

SERIE DU BAC



DIPLOME A L'ENTREE EN LICENCE PROFESSIONNELLE



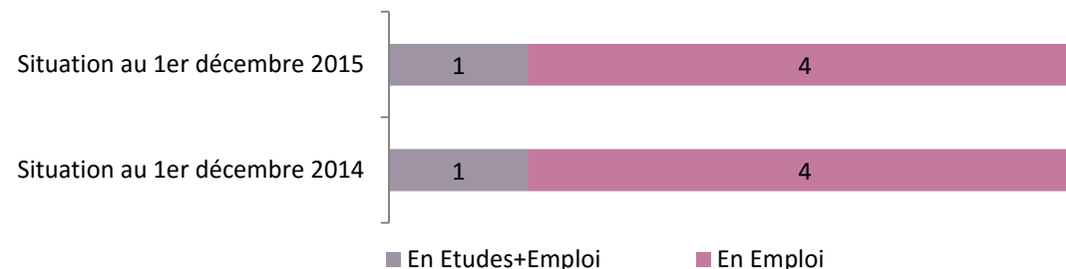
Tous des hommes de nationalité française.

Âge médian à l'obtention de la Licence Professionnelle : **22 ans**

L'emploi après la Licence Professionnelle (N = 5)

Après la Licence Professionnelle, tous les répondants ont occupé au moins 1 emploi.
La durée médiane en emploi est de 26 mois / la durée moyenne : 24,6 mois.

Situations après la licence professionnelle (N = 5)



1 répondant sur 5 a poursuivi des études après la Licence Professionnelle.

SITUATIONS AU 01/12/2015 - N=5	En Etudes + Emploi	En Emploi
Avec poursuite d'études après la L.pro	1	-
Sans poursuite d'études après la L.pro	-	4

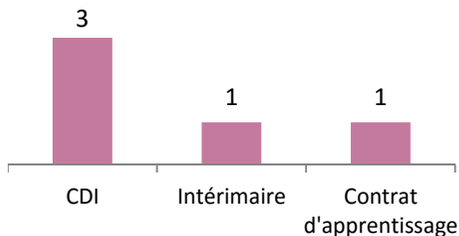
Caractéristiques de l'emploi en décembre 2015 (avec et sans poursuite d'études après la Licence Professionnelle)

	Statut de l'emploi (N=5)		Type de contrat (N=5)		
	Ingénieur, Cadre	Profession intermédiaire	CDI	Intérimaire	Contrat d'apprentissage
Avec poursuite d'études après la L.pro	1 (<i>Etudes + Emploi</i>)	-	-	-	1
Sans poursuite d'études après la L.pro	-	4	3	1	-

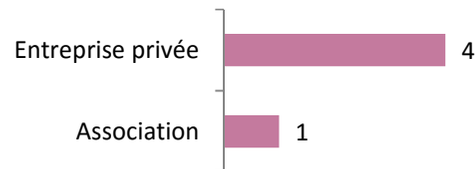
CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI AU 1^{ER} DECEMBRE 2015

(N = 5)

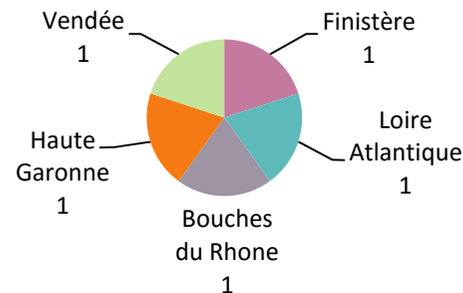
TYPE DE CONTRAT



TYPE D'EMPLOYEUR



LIEU DE TRAVAIL



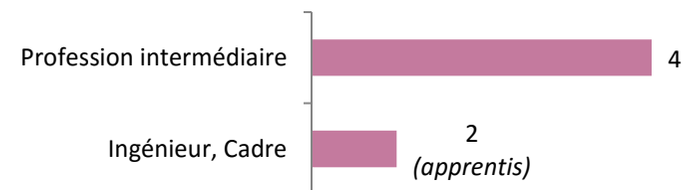
TEMPS DE TRAVAIL

Tous les répondants travaillent à temps complet

DOMAINE D'ACTIVITE DE L'EMPLOYEUR

Industries (manufacturières, extractives et autres)	3
<i>Fabrication d'équipements d'aide à la navigation</i>	1
<i>Construction de bateaux de plaisance</i>	1
<i>Réparation et maintenance d'aéronefs et d'engins spatiaux</i>	1
Activités de services administratifs et de soutien	1
<i>Activités des agences de travail temporaire (pour Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques)</i>	1
Arts, spectacles et activités récréatives (non précisé)	1

STATUT DE L'EMPLOI



Quelques emplois

Technicien de production
Technicien composite
Technicien outillage

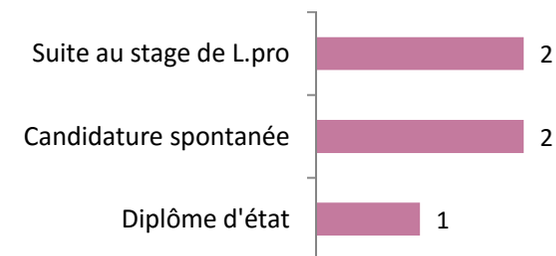
Apprenti Assistant qualité (Etudes+Emploi)

REVENU NET MENSUEL*

Minimum	1385 €
Maximum	1850 €
Moyen	1645 €
Médian	1700 €

* Hors primes et 13^{ème} mois
Hors répondant en contrat d'apprentissage.

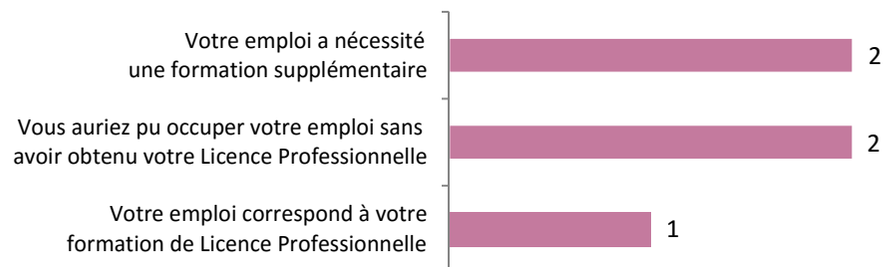
MODES D'OBTENTION DE L'EMPLOI



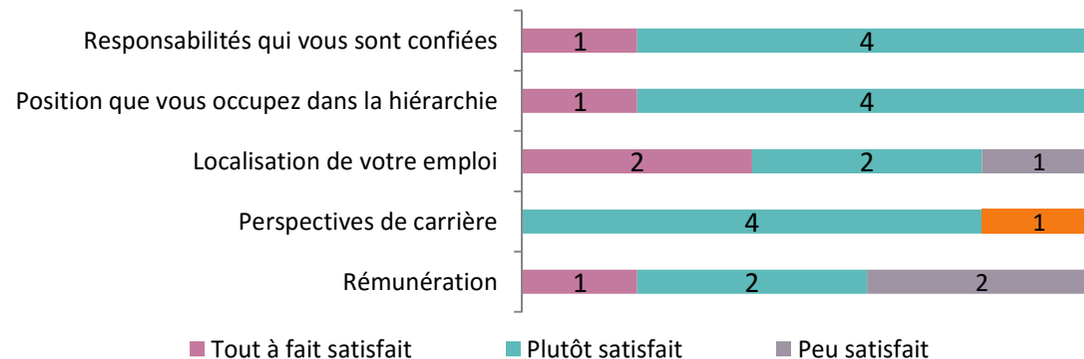
Évaluation de l'emploi actuel (N = 5)

Pour 3 répondants sur 5, l'emploi occupé au moment de l'enquête est aussi leur premier emploi.

ADEQUATION EMPLOI – FORMATION



REGARDS SUR L'EMPLOI



Poursuite d'études après la licence professionnelle (N=1)

1 répondant a poursuivi des études après la Licence professionnelle «Conception et fabrication de structures en matériaux composites».

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	-	-	Licence 3 Génie des systèmes pour l'aéronautique et les transports (GSAT) <i>Université de Bordeaux - IMA Bordeaux (33)</i>	En cours	Master 1 professionnel Génie des systèmes pour l'aéronautique et les transports, spécialité Ingénierie des structures composites (GSAT-ISC) (Etudes+Emploi – contrat d'apprentissage) <i>Université de Bordeaux - IMA Bordeaux (33)</i>	En cours

Recherche d'emploi depuis la Licence Professionnelle (N=5)

La durée **médiane** de recherche active du premier emploi est de 1,5 mois (4 répondants à cette question).

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