

Nombre diplômés : 13
Nombre de répondants : 10
Taux de réponse : 76.92%

Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	13	100
Nationalité		
Française	11	84.61
Étrangère	2	15.39
Série de baccalauréat		
Bac pro industriel	6	46.15
Série ST/STI2D	3	23.07
Série S	2	15.38
Titre étranger admis en équivalence	2	15.38
Département du bac		
Finistère	6	46.15
Bretagne (hors Finistère)	2	15.38
Autres départements français	3	23.07
Étranger	2	15.38
Régime d'inscription		
Formation par alternance (ALT)	11	84.61
Formation initiale (FI)	2	15.38
Age à l'obtention de la Licence Pro	Médian	Moyenne
	21 ans	22 ans

Diplôme des répondants à l'entrée en Licence Professionnelle

7 répondants ont obtenu un BTS :

- 4 BTS Aéronautique
- 1 BTS Conception des produits industriels
- 1 BTS Industrialisation des produits mécaniques
- 1 BTS Développement et réalisation bois

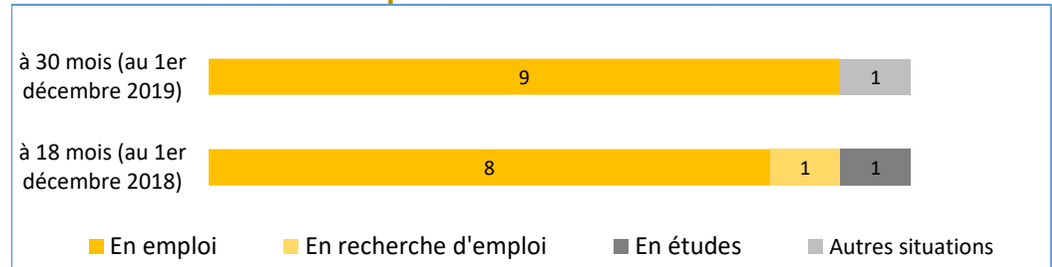
2 répondants ont obtenu un DUT :

- 1 DUT Génie industriel et maintenance
- 1 DUT Génie mécanique et productique
- 1 répondant a obtenu une Licence professionnelle Production et gestion industrielle.

1 répondant a obtenu un Certificat de qualification paritaire de la métallurgie

Situation au 1^{er} décembre 2019 de la promotion 2017

Situations après la Licence Professionnelle



Au 1^{er}/12/2018, le diplômé en études est en contrat de professionnalisation.

Indicateurs clés de l'insertion professionnelle

- Taux d'insertion de la licence professionnelle**

Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi

Pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle

	Diplômés de l'ALT
A 18 mois	88.89% (8/9)
A 30 mois	100% (8/8)

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés**

Pour les répondants issus de la formation par alternance **sans formation complémentaire post-licence professionnelle**

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (n=9)	0.7	0	0	2
Nombre de mois travaillés (1 non-réponse – n=8)	24.3	26	11	27

- Taux de poursuite d'études après la licence professionnelle**

(Études après la licence professionnelle / nombre de répondants)

Diplômés de l'ALT
10% (1/10)

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2019 (pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle – n=8)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%
Modalités d'accès à l'emploi		
Suite à l'alternance en Licence pro	3	37.5
Réponse à une annonce	1	12.5
Candidature spontanée	1	12.5
Via agence d'intérim	1	12.5
Réponse à une annonce en ligne	1	12.5
Via réseau social professionnel	1	12.5
Type de contrat		
CDI	7	87.5
CDD	1	12.5
Catégorie socio-professionnelle		
Profession intermédiaire, Technicien, agent de maîtrise	7	87.5
Employé	1	12.5
Type d'employeur		
Entreprise privée	8	100
Temps de travail		
Temps complet	8	100
Lieu de l'emploi		
Finistère	4	50
Bretagne (hors Finistère)	3	37.5
Autres départements français	1	12.5
Secteurs d'activité		
Commerce, transports, hébergement et restauration :	3	37.5
<i>Transports aériens de passagers</i>	2	
<i>Commerce de détail de boissons en magasin spécialisé</i>	1	
Industries (manufacturières, extractives et autres) :	2	25
<i>Réparation et maintenance d'aéronefs et d'engins spatiaux</i>	1	
<i>Fabrication de charpentes et d'autres menuiseries</i>	1	
Activités spécialisées, scientifiques et techniques :	2	25
<i>Ingénierie, études techniques</i>	2	
Construction :	1	12.5
<i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de machines pour l'extraction, la construction et le génie civil</i>	1	

Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13^{ème} mois)

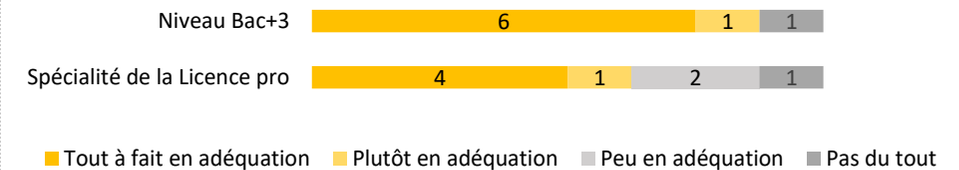
(Pour les répondants issus de la formation par alternance, en emploi en France, à temps plein – n=8)

	Diplômés de l'ALT
Médian	1725€
Moyen	1740.50€
Minimum	1424€
Maximum	2100€

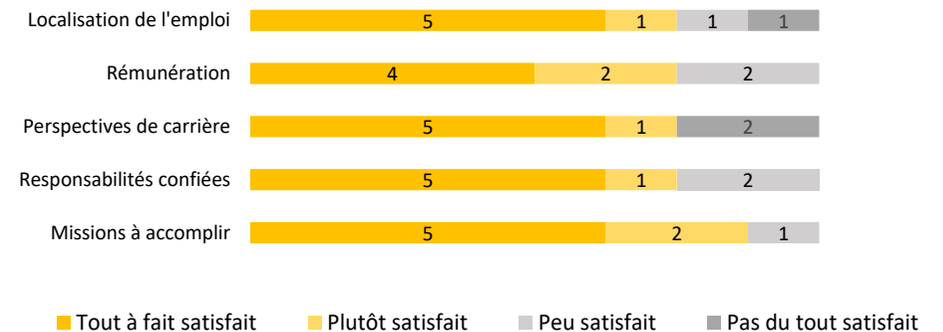
Regards sur l'emploi

5 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi, au 1^{er} décembre 2019.
3 répondants recherchent un nouvel emploi.

Adéquation emploi – formation :



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2019 ou au 1^{er} décembre 2018

(pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle)

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
Alt	Technicien de maintenance en aéronautique	Préparer et suivre la maintenance sur une flotte d'avions.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Réparation et maintenance d'aéronefs et d'engins spatiaux</i>
Alt	Responsable adjoint service après-vente	<ul style="list-style-type: none"> - Gestion du service ; - Planification ; - Management d'équipe ; - Support technique ; - Amélioration des process. 	Construction <i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de machines pour l'extraction, la construction et le génie civil</i>
Alt	Dessinateur d'escaliers	<ul style="list-style-type: none"> - Analyse technique des dossiers clients, adaptation de la conception de chaque escalier suivant les différentes situations pour répondre aux différentes contraintes techniques rencontrées ; - Suivis de fabrication des ouvrages ; - Commandes de quincailleries, de pièces annexes, suivi de commandes ; - Assistance technique orale continue auprès de l'atelier de fabrication et du secteur de pose des ouvrages ; - Gestion des priorités en fonction des délais souhaités. 	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de charpentes et d'autres menuiseries</i>
Alt	Analyste en gestion de navigabilité	<ul style="list-style-type: none"> - Réalisation de transactions d'avions et d'hélicoptères et location de ces appareils. - Estimation de la valeur des machines et des travaux de maintenance à réaliser dessus. 	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i>
Alt	Agent planning et lancement	<p>Supervision de la maintenance des avions.</p> <p>Planification de la maintenance des avions d'une compagnie aérienne et s'assurer de leur navigabilité.</p>	Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Transports aériens de passagers</i>
Alt	Metteur au point de process industriels	Installer les équipements sur différents sites, principalement des sites de production d'automobiles.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i>

Poursuite d'études post-Licence Professionnelle (n=1)

2017/2018 (n=1)			2018/2019 (n=1)			2019/2020 (n=0)		
Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat
n=1	Responsable qualité sécurité environnement <i>CESI École d'ingénieurs - Brest (29)</i>	En cours	n=1	Responsable qualité sécurité environnement <i>CESI École d'ingénieurs - Brest (29)</i> En contrat de professionnalisation <i>(Assistant responsable qualité sécurité environnement)</i>	Obtenue			

Autres situations (n=1)

Le répondant se trouve dans une démarche de création d'entreprise.

☞ Consultez la liste des structures qui recrutent les diplômés de cette Licence
www.univ-brest.fr/cap-avenir
 Rubrique « Enquêtes »