

Éco-conception et design

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

Nombre diplômés : 14
Nombre de répondants : 11
Taux de réponse : 78.57%

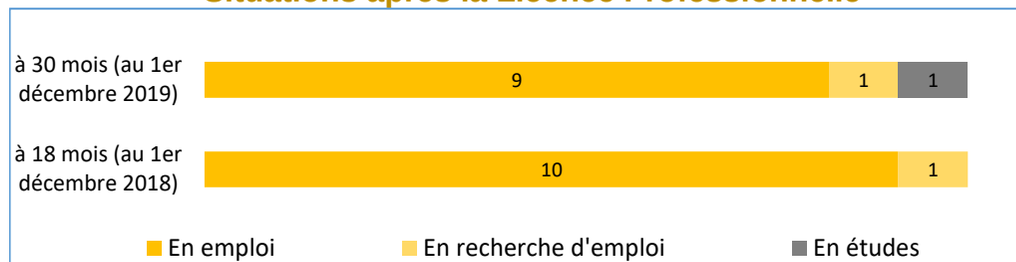
Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	13	92.86
Femmes	1	7.14
Nationalité		
Française	14	100
Série de baccalauréat		
Série STI/STI2D	11	78.57
Bac pro industriel	3	21.43
Département du bac		
Finistère	5	35.71
Bretagne (hors Finistère)	7	50
Autres départements français	2	14.29
Régime d'inscription		
Formation initiale	9	64.29
Formation par alternance	5	35.71
Age à l'obtention de la Licence Pro	Médian	Moyenne
	21 ans	21.8 ans

Diplôme des répondants à l'entrée en Licence Professionnelle

11 répondants ont obtenu un BTS dont :
8 BTS Conception de produits industriels
3 BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques

Situations après la Licence Professionnelle



Au 1^{er}/12/2019, le diplômé en recherche d'emploi a trouvé un emploi qui commence peu après.
Au 1^{er}/12/2018, le diplômé en recherche d'emploi a trouvé un emploi qui commence peu après.

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

	Tous répondants	Diplômés de la FI	Diplômés de l'ALT
A 18 mois	88.89% (8/9)	100% (6/6)	66.67% (2/3)
A 30 mois	88.89% (8/9)	83.33% (5/6)	100% (3/3)

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

Pour les répondants issus de formation initiale et de l'alternance **sans formation complémentaire post-licence professionnelle** (n=11)

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois)	0.7	0.5	0	2
Nombre de mois travaillés	25.2	25	24	27

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

(Études après la licence professionnelle / nombre de répondants)

	Tous répondants	Diplômés de la FI	Diplômés de l'ALT.
	18.18% (2/11)	22.22% (2/9)	0% (0/2)

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

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%	FI	ALT
Modalités d'accès à l'emploi				
Réponse à une annonce	3	37.5	1	2
Suite au stage en Licence pro	2	25	2	
Candidature spontanée	1	12.5	1	
Réponse à une annonce en ligne	1	12.5	1	
Via agence d'intérim	1	12.5		1
Type de contrat				
CDI	6	75	4	2
CDD	1	12.5	1	
Volontariat international (VIE, VIA, VIH, VSI, VIF)	1	12.5		1
Catégorie socio-professionnelle				
Ingénieur, cadre, Cat A FP	1	12.5	1	
Profession intermédiaire, Agent de maîtrise, Technicien, Cat B FP	7	87.5	4	3
Type d'employeur				
Entreprise privée	7	87.5	4	3
Fonction publique	1	12.5	1	
Temps de travail				
Temps complet	8	100	5	3
Lieu de l'emploi				
Bretagne (hors Finistère)	3	37.5	2	1
Autres départements français	4	50	3	1
Étranger	1	12.5		1
Secteurs d'activité				
Industries (manufacturières, extractives et autres) (1 non précisé)	7	87.5	4	3
<i>Fabrication d'autres outillages</i>	1		1	
<i>Fabrication de matériel de lavage et de manutention</i>	1			1
<i>Construction de navires et de structures flottantes</i>	1		1	
<i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de fournitures et équipements industriels divers</i>	1		1	
<i>Fabrication d'équipements d'emballage, de conditionnement et de pesage</i>	1			1
<i>Fabrication de carrosseries et remorques</i>	1		1	
Administration publique <i>Administration publique générale</i>	1	12.5	1	

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

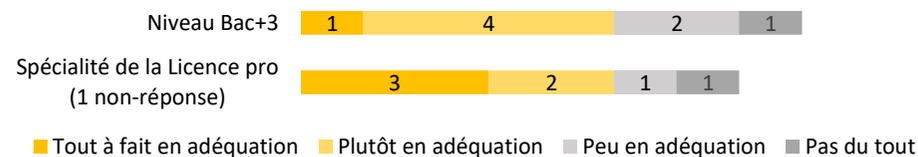
(Pour les répondants issus de la formation initiale, en emploi en France, à temps plein – n=6)

	FI / ALT
Médian	1609€
Moyen	1664€
Minimum	1446€
Maximum	2120€

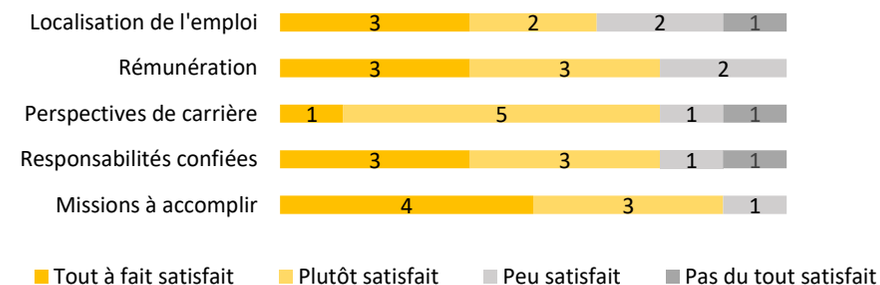
Regards sur l'emploi

6 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi, au 1^{er} décembre 2019.
 2 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	Dessinateur projeteur en mécanique de l'industrie	- Dessin et cotation de plans ; - Achats de fournitures et matériaux.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de matériel de levage et de manutention</i>
FI	Concepteur structures métalliques	Conception de la structure métallique de paquebots.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Construction de navires et de structures flottantes</i>
Alt	Consultant et concepteur mécanique	- Conception de pièces mécaniques virtuellement à l'aide de logiciels de conception ; - Réalisation de plans en deux dimensions.	Industries (manufacturières, extractives et autres)
Alt	Dessinateur industriel	Dessins techniques, suivi de projets.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'équipements d'emballage, de conditionnement et de pesage</i>
FI	Projeteur en bureau d'études voirie et réseaux divers	Création d'aménagements sur la voirie.	Administration publique <i>Administration publique générale</i>
FI	Dessinateur projeteur	Dessin industriel et simulation robotique.	Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de fournitures et équipements industriels divers</i>

Sans emploi et en recherche d'emploi au 1^{er} décembre 2019 (n=1)

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

En recherche d'emploi depuis :	Zone de mobilité	Domaine de recherche	Nombre de mois travaillés depuis la Licence professionnelle :
Ce répondant a trouvé un emploi commençant peu après le 1 ^{er} décembre 2019			24 mois

Poursuite d'études post-Licence Professionnelle (n=2)

2017/2018 (n=1)			2018/2019 (n=0)			2019/2020 (n=1)		
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	Licence professionnelle métiers de l'industrie : Industrie navale et maritime parcours maintenance portuaire et navale <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	Obtenue						
						n=1	Mastère design manager international option design de produit et économie circulaire <i>École Supérieure de Design des Landes (40)</i>	En cours

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