

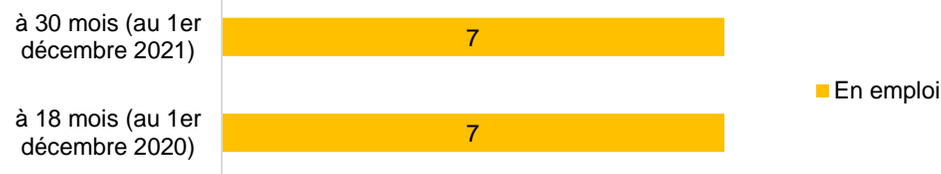
Production et gestion industrielle en Bois

Situation au 1^{er} décembre 2021 de la promotion 2019

Situations après la Licence Professionnelle

Nombre diplômés : 9
Nombre de répondants : 7
Taux de réponse : 77,8%

Formation par alternance (ALT) : 9



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

	ALT
A 18 mois	100% (7/7)
A 30 mois	100% (7/7)

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi**

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

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (n=7)	0,1	0	0	1

- Mode d'obtention du 1^{er} emploi** - Pour les répondants en formation par alternance sans formation complémentaire post-Licence Professionnelle

Modalités d'accès à l'emploi (n=7)	ALT
Suite à l'alternance en Licence pro	3
Contacté par l'employeur	1
Réseau	1
Suite à un 1 ^{er} contrat chez l'employeur	1
Via une agence d'intérim	1

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

(Études après la licence professionnelle / nombre de répondants)

Diplômés de l'ALT	0% (0/7)
-------------------	----------

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2021

(pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle – n=7)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%
Type de contrat		
CDI	5	71,4
CDI de chantier, de mission	1	14,3
Fonctionnaire	1	14,3
Catégorie socio-professionnelle		
Profession intermédiaire, Technicien, agent de maîtrise	6	85,7
Catégorie A de la Fonction publique	1	14,3
Type d'employeur		
Entreprise privée	6	85,7
Fonction publique	1	14,3
Temps de travail		
Temps complet	7	100
Lieu de l'emploi		
Finistère	3	42,8
Bretagne (hors Finistère)	2	28,6
Autres départements français	2	28,6
Secteurs d'activité		
Industries (manufacturières, extractives et autres)	6	85,7
<i>Fabrication d'autres articles métalliques</i>	2	
<i>Fabrication de charpentes et d'autres menuiseries</i>	2	
<i>Fabrication d'autres meubles et industries connexes de l'ameublement</i>	1	
<i>Fabrication de meubles de bureau et de magasin</i>	1	
Enseignement	1	14,3

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

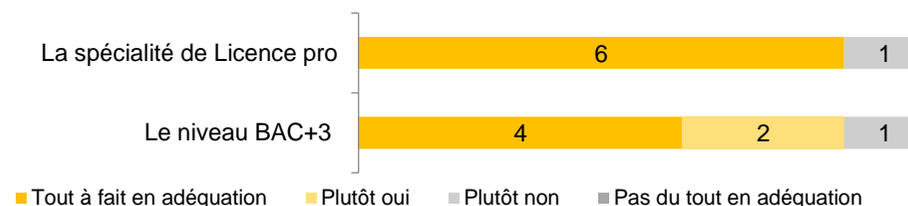
(Pour les répondants issus de la formation par alternance, en emploi en France, à temps plein – 1 non-réponse, n=6)

	ALT
Médian	1750€
Moyen	1725,5€
Minimum	1500€
Maximum	1900€

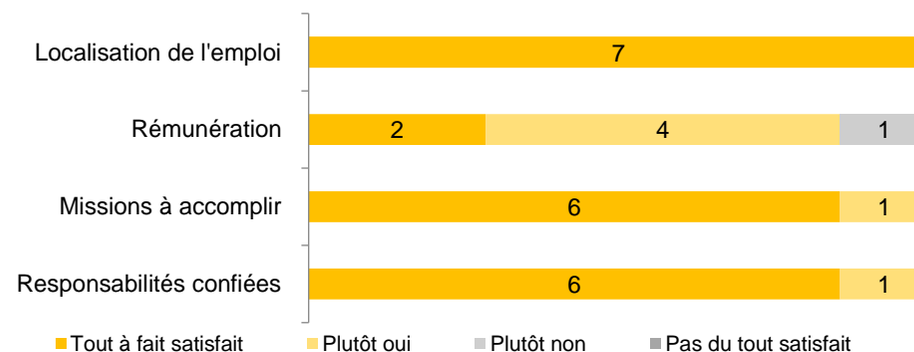
Regards sur l'emploi

5 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi au 1^{er} décembre 2021.

Adéquation emploi – formation :



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2021 ou au 1^{er} décembre 2020
(pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle)

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
ALT	Enseignant en Génie Industriel Bois	Enseignant Génie industriel Bois en Cap ébénisterie, bac professionnel technicien fabrication bois, technicien menuisier agencer	Enseignement
ALT	Menuisier qualifié	Responsable des achats / Travail en Zone d'expédition Service S.A.V	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de charpentes et d'autres menuiseries</i>
ALT	Opérateur sur commande numérique	Programmation d'une commande numérique Réglages des outils Contrôle qualité	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'autres meubles et industries connexes de l'ameublement</i>
ALT	Technicien bureau d'études	Traitement des commandes pour ensuite les mettre en production	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de charpentes et d'autres menuiseries</i>
ALT	Technicien dessinateur	Chiffrage et devis Plans techniques de fabrication Programmation CU Gestion des stocks et des commandes Suivi de fabrication et de pose Développement des outils informatiques	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de meubles de bureau et de magasin</i>
ALT	Technicien Etudes et Méthodes Bois	Développement de nouveaux produits Conception de pièces et d'assemblages 3D Réalisation des mises en plans 2D des pièces et assemblages Codification des pièces et autres dans l'ERP Réalisation des programmes machines	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'autres articles métalliques</i>
ALT	Technicien qualité	Contrôle de qualité / Relevés dimensionnels / Gestion des non-conformités	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'autres articles métalliques</i>

Nombre diplômés : 9
Nombre de répondants : 7
Taux de réponse : 77,8%

Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	8	88,9
Femmes	1	11,1
Nationalité		
Française	9	100
Série de baccalauréat		
Bac pro industriel	6	66,7
Bac pro tertiaire	2	22,2
Titre français admis en dispense	1	11,1
Département du bac		
Finistère	3	33,3
Bretagne (hors Finistère)	3	33,3
Autres régions françaises	3	33,3
Régime d'inscription		
Formation par alternance (ALT)	9	100
Age à l'obtention de la Licence professionnelle		
	Médian	Moyenne
	21 ans	21,6 ans

Diplôme des répondants à l'entrée en Licence Professionnelle

7 répondants ont obtenu un BTS dont :

5 BTS Développement et réalisation bois
 2 BTS Étude et réalisation d'agencement

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

www.univ-brest.fr/capavenir

Rubrique « Observatoire »