Licence Professionnelle Métiers du BTP : Bâtiment et Construction Conception en architecture métallique



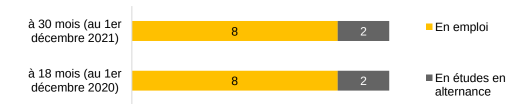
Situation au 1^{er} décembre 2021 de la promotion 2019

Nombre diplômés : 12 Nombre de répondants : 10 Taux de réponse : 83,3%

Formation par alternance (ALT): 11

Validation des Acquis de l'Expérience (VAE) : 1

Situations après la Licence Professionnelle



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	ALT	VAE
A 18 mois	100% (8/8)	100% (7/7)	100% (1/1)
A 30 mois	100% (8/8)	100% (7/7)	100% (1/1)

Durée de recherche active du 1^{er} emploi

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

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois) (n=7)	1,2	1	0	3

• 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)		
Suite à l'alternance en Licence pro	3	
Candidature spontanée	1	
Réponse à une annonce	1	
Réseau	1	
Suite à un 1 ^{er} contrat chez l'employeur	1	

Taux de poursuite d'études après la licence professionnelle

(Études après la licence professionnelle / nombre de répondants)

Tous répondants	ALT	VAE
20% (2/10)	22,2% (2/9)	<mark>0%</mark> (0/1)



L'insertion professionnelle au 1er décembre 2021

(pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle - n=8)

Caractéristiques de l'emploi

	ALT	%	ALT	VAE
Type de contrat				
CDI	7	87,5	7	
Chef d'entreprise	1	12,5		1
Catégorie socio-professionnelle				
Profession intermédiaire, Technicien, Agent de maîtrise	7	87,5	7	
Chef d'entreprise	1	12,5		1
Type d'employeur				
Entreprise privée	7	87,5	7	
Chef d'entreprise	1	12,5		1
Temps de travail				
Temps complet	8	100	7	1
Lieu de l'emploi				
Finistère	2	25	2	
Bretagne (hors Finistère)	3	37.5	2	
Autres départements français	3	50	3	1
Secteurs d'activité				
Industries (manufacturières, extractives et autres)	6	75	6	
Fabrication de structures métalliques et de parties de structures	5		5	
Construction de navires et de structures flottantes	1		1	
Activités spécialisés, scientifiques et techniques	1	12,5	1	
Ingénierie, études techniques	1		1	
Construction	1	12,5		1

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

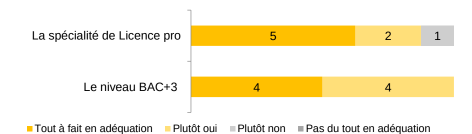
(Pour les répondants issus de la formation par alternance, en emploi en France, à temps plein -1 non-réponse, n=6)

	ALT
Moyen	1732,8€
Médian	1733,5€
Minimum	1400€
Maximum	2100€

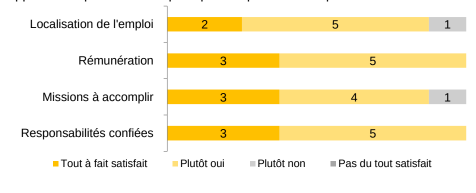
Regards sur l'emploi

Tous les répondants occupent toujours leur 1er emploi, au 1er 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	Dessinateur Projeteur	Dessin 3D et 2D pour mise en plan et fabrication des ouvrages sur des marchés public et privés (charpente, métallerie, serrurerie et couverture/bardage) Relevé de cotes sur chantier Participation aux réunions de chantier et suivis	Industries (manufacturières, extractives et autres) Fabrication de structures métalliques et de parties de structures
ALT	Dessinateur Projeteur de charpente métallique	Dessiner des bâtiments en charpente métallique	Industries (manufacturières, extractives et autres) Fabrication de structures métalliques et de parties de structures
ALT	Dessinateur en charpente métallique et serrurerie	Concevoir, tracer, mettre en fabrication divers projets et assurer le suivi sur le chantier	Industries (manufacturières, extractives et autres) Fabrication de structures métalliques et de parties de structures
ALT	Chargé d'étude essai / structure	Conception et calcul structure et distance sous-marin	Industries (manufacturières, extractives et autres) Construction de navires et de structures flottantes
ALT	Dessinateur projeteur en charpente métallique	Conception, réalisation et mise en fabrication de bâtiments tertiaires et industriels	Industries (manufacturières, extractives et autres) Fabrication de structures métalliques et de parties de structures
ALT	Dessinateur Projeteur	Dessin 3D et 2D	Activités spécialisées, scientifiques et techniques Ingénierie, études techniques
ALT	Dessinateur projeteur en construction métallique	Modéliser l'ossature métallique et occasionnellement l'enveloppe des bâtiments afin de pouvoir les réaliser à l'atelier. Renseigner au service achats les matériaux à commander (aciers, bardage, boulonnerie, visserie etc Réaliser les plans d'ensembles à diffuser au clients Réaliser le dossier de fabrication	Industries (manufacturières, extractives et autres) Fabrication de structures métalliques et de parties de structures
VAE	projeteur calculateur en construction métallique	Conception, dessins et calculs des structures à ossatures métallique	Construction



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

2019/2020 (n=2)			2020/2021 (n=2)		2021/2022 (n=2)			
Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	Ingénieur BTP CESI (centre des études supérieures industrielles) (16)	En cours	n=1	Ingénieur BTP CESI (centre des études supérieures industrielles) (16) En contrat d'apprentissage (Conducteur de travaux)	En cours	n=1	Ingénieur BTP CESI (centre des études supérieures industrielles) (16) En contrat d'apprentissage (Apprenti ingénieur BTP)	En cours
n=1	Ingénieur BTP CESI (centre des études supérieures industrielles) (29)	En cours	n=1	Ingénieur BTP CESI (centre des études supérieures industrielles) (29) En contrat d'apprentissage (Chargé d'affaires infrastructures aux travaux neufs)	En cours	n=1	Ingénieur BTP CESI (centre des études supérieures industrielles) (29) En contrat d'apprentissage (Chargé d'affaires infrastructures aux travaux neufs)	En cours



Nombre diplômés: 12

Nombre de répondants : 10 Taux de réponse : 83,3%

Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	12	100
Nationalité		
Française	10	83,3
Etrangère	2	16,7
Série de baccalauréat		
TI2D	8	66,6
S	2	16,7
Bac étranger	2	16,7
Département du bac		
Finistère	4	33,3
Bretagne (hors Finistère)	2	16,7
Autres départements français	4	33,3
Etranger	2	16,7
Régime d'inscription		
Formation par alternance (ALT)	11	91,7
Validation des Acquis de l'Expérience (VAE)	1	8,3
Age à l'obtention de la Licence professionnelle	Médian	Moyenne
	22 ans	23.25 ans

Diplôme des répondants à l'entrée en Licence Professionnelle – 1 non réponse

9 répondants ont obtenu un BTS :

7 BTS Constructions Métalliques

1 BTS Chaudronnerie

1 BTS non précisé

Consultez la liste des structures
 qui recrutent les diplômés de cette Licence
 www.univ-brest.fr/capavenir



