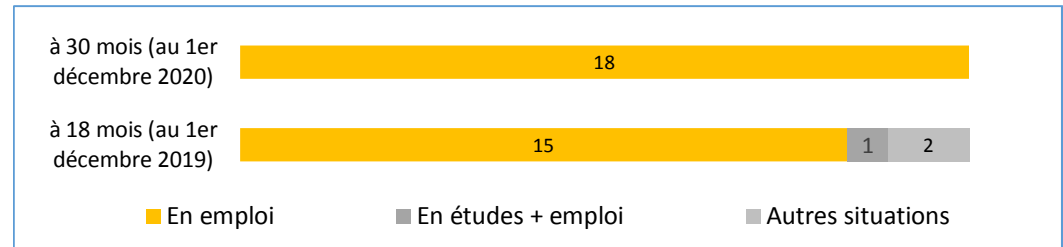


Situation au 1<sup>er</sup> décembre 2020 de la promotion 2018

### Situations après la Licence Professionnelle

Nombre diplômés : 20  
Nombre de répondants : 18  
Taux de réponse : 90 %

Formation par alternance (ALT) : 18  
Validation des acquis de l'expérience (VAE) : 2



Au 1<sup>er</sup>/12/2019, le diplômé en étude + emploi est en alternance.

### 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 l'ALT	Diplômés de la VAE
A 18 mois	100% (15/15)	100% (13/13)	100% (2/2)
A 30 mois	100% (17/17)	100% (15/15)	100% (2/2)

• **Durée de recherche active du 1<sup>er</sup> emploi**

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

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois) (n=15)	0.1	0	0	1

• **Mode d'obtention du 1<sup>er</sup> emploi** - Pour les répondants en formation par alternance sans formation complémentaire post-Licence Professionnelle

Modalités d'accès à l'emploi	ALT
(1 non-réponse - n=14)	
Suite à l'alternance de Licence pro	6
Candidature spontanée	2
Réponse à une annonce	2
Via agence d'interim	2
Contacté par l'employeur	1
Suite à formation professionnelle	1

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

(Études après la licence professionnelle / nombre de répondants)

	Tous répondants	Diplômés de l'ALT	Diplômés de la VAE
	5.6% (1/18)	6.3% (1/16)	0% (0/2)

# L'insertion professionnelle au 1<sup>er</sup> décembre 2020

(pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle n=17)

## Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%	ALT	VAE
<b>Type de contrat</b>				
CDI	14	82.4	12	2
Fonctionnaire	2	11.8	2	
CDD	1	5.9	1	
<b>Catégorie socio-professionnelle</b>				
Ingénieur, cadre ( <i>Issu de la VAE</i> )	1	5.9		1
Emploi de niveau intermédiaire, agent de maîtrise, technicien, catégorie B Fonction publique	16	94.1	15	1
<b>Type d'employeur</b>				
Entreprise privée	10	58.8	9	1
Entreprise publique	4	23.5	3	1
Fonction publique	3	17.6	3	
<b>Temps de travail</b>				
Temps complet	17	100	15	2
<b>Lieu de l'emploi</b>				
Finistère	11	64.7	9	2
Bretagne (hors Finistère)	3	17.6	3	
Autres départements français	3	17.6	3	
<b>Secteurs d'activité</b>				
Industries manufacturières :	8	47.1	7	1
<i>Installation d'équipements électriques, de matériels électroniques et optiques ou d'autres matériels</i>	2		2	
<i>Fabrication d'équipements aérodynamiques et frigorifiques industriels</i>	1		1	
<i>Distribution d'électricité</i>	1		1	
<i>Construction de navires et de structures flottantes</i>	2		1	1
<i>Captage, traitement et distribution d'eau</i>	1		1	
<i>Non précisé</i>	1		1	
Construction :	3	17.6	3	
<i>Travaux d'installation électrique dans tous locaux</i>	2		2	
<i>Construction de réseaux électriques et de télécommunications</i>	1		1	
Administration publique (hors enseignement) :	3	17.6	3	
<i>Administration publique générale</i>	3		3	
Commerce, transports, hébergement et restauration :	2	11.8	2	
<i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de matériel électrique</i>	1		1	
<i>Transport ferroviaire interurbain de voyageurs</i>	1		1	
Activités de services administratifs et de soutien :	1	5.9		1
<i>Activités combinées de soutien lié aux bâtiments</i>	1			1

## Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13<sup>ème</sup> mois)

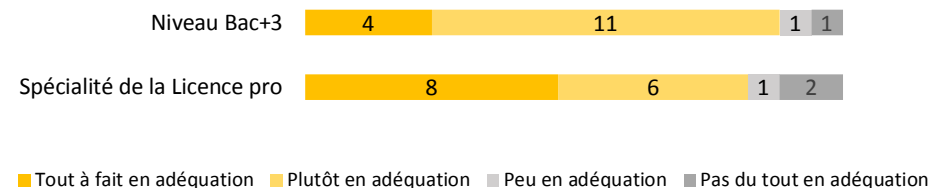
(Pour les répondants issus de la formation par alternance, en emploi en France, à temps plein . 2 non-réponses, n=13)

	Diplômés de l'ALT
Médian	1800"
Moyen	1873.08"
Minimum	1500"
Maximum	2900"

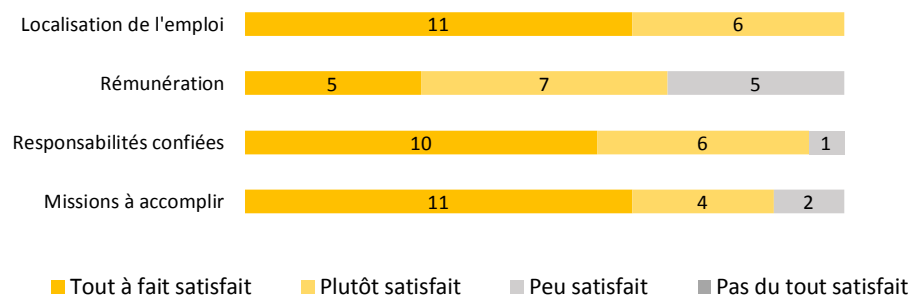
## Regards sur l'emploi

14 répondants occupent toujours leur 1<sup>er</sup> emploi au 1<sup>er</sup> décembre 2020.

Adéquation emploi . formation :



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



## Exemples d'emplois occupés au 1<sup>er</sup> décembre 2019 ou au 1<sup>er</sup> décembre 2018 (pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle)

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
Alt	Chargé de projets	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gestion d'un portefeuille d'affaires de raccordements des clients et de modernisation des réseaux électriques de moyenne et de basse tension ;</li> <li>- analyser et valider les dossiers clients (demande de raccordement, projets de rénovation, de renouvellement ou de renforcement des réseaux) ;</li> <li>- piloter la réalisation des travaux dans le respect des délais, des budgets et des règles techniques ;</li> <li>- assurer et programmer la coordination des actions des différents intervenants (prestataires, collectivités, clients) ;</li> <li>- respect de la réglementation et de la conformité des ouvrages ainsi que de la sécurité ;</li> <li>- préparation des autorisations administratives ;</li> <li>- gérer les approvisionnements des matériels ;</li> <li>- déplacements réguliers sur les chantiers ;</li> <li>- collaboration à la mise à jour des plans ;</li> <li>- veille quotidienne à la satisfaction des clients.</li> </ul>	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Distribution d'électricité</i>
Alt	Technicien opérationnel de signalisation électrique	Organisation des opérations de maintenance et préparation des chantiers sur les installations électriques de signalisation ferroviaire (signaux, systèmes de détection et d'espacement des trains, systèmes de déclenchement, de commande et de contrôle des signaux et des aiguillages).	Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Transport ferroviaire interurbain de voyageurs</i>
Alt	Technicien en électrotechnique	Travail en bureau d'études dans le domaine de la conversion et du stockage d'énergie.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Installation d'équipements électriques, de matériels électroniques et optiques ou d'autres matériels</i>
Alt	Dessinateur électrotechnique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- réalisation de schémas électriques ;</li> <li>- choix de matériel pour réaliser les installations électriques.</li> </ul>	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Installation d'équipements électriques, de matériels électroniques et optiques ou d'autres matériels</i>
Alt	Technicien de bureau d'études en électricité	Réalisation de schémas électriques en fonction de la demande du client.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'équipements aéronautiques et frigorifiques industriels</i>

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
Alt	Technicien de bureau d'études en électricité	Réalisation de études électriques.	Construction <i>Travaux d'installation électrique dans tous locaux</i>
Alt	Technicien d'affaires	- réalisation de études électriques ; - suivi de chantiers ; - approvisionnement.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Non précisé</i>
Alt	Technicien d'études	Réalisation de plans et de schémas pour les travaux d'éclairage public.  - gestion de projets ; - réalisation d'études techniques.	Construction <i>Construction de réseaux électriques et de télécommunications</i>  Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Installation d'équipements électriques, de matériels électroniques et optiques ou d'autres matériels</i>
Alt	Chargé de études	Missions non précisées.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Construction de navires et de structures flottantes</i>
FC/RE	Responsable d'activité en électricité (chargé d'affaire)	- maintenance des infrastructures de l'entreprise ; - chiffrage de devis ; - management d'une équipe de 5 personnes.	Activités de services administratifs et de soutien <i>Activités combinées de soutien lié aux bâtiments</i>
Alt	Chef d'équipe en électricité industrielle	- réalisation de chantiers ; - réalisation d'études de chantier ; - gestion d'équipe.	Construction <i>Travaux d'installation électrique dans tous locaux</i>
FC/RE	Électronicien de puissance	Missions non précisées.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Construction de navires et de structures flottantes</i>
Alt	Électricien - Marin d'État	Maintenance électrique d'un bateau de la Marine nationale.	Administration publique (hors enseignement) <i>Administration publique générale</i>
Alt	Technicien d'usine	Exploitation d'installations d'eau potable.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Captage, traitement et distribution d'eau</i>

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
Alt	Technicien d'intervention / Technicien d'assistance	Maintenance d'appareils sur des navires.	Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de matériel électrique</i>
Alt	Spécialiste hélicoptériste de l'aéronautique navale / Hélicoptériste de l'aéronautique navale	Membre d'équipage d'un hélicoptère de la Marine nationale, réalisant des missions de plusieurs mois en mer. - mission de sauvetage en mer ; - lutte anti sous-marine.	Administration publique (hors enseignement) <i>Administration publique générale</i>

### Poursuite d'études Licence Professionnelle (n=1)

2018/2019 (n=1)			2019/2020 (n=1)			2020/2021 (n=0)		
Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	Mastère Manager d'Entreprise et du Développement Commercial <i>Institut supérieur de management des entreprises (ISME) (44)</i>	Obtenue	n=1	Mastère Manager d'Entreprise et du Développement Commercial <i>Institut supérieur de management des entreprises (ISME) (44)</i> <b>En contrat d'apprentissage (Technico-commercial)</b>	Obtenue			

#### Impact de la crise sanitaire (Covid-19) sur l'emploi au 1<sup>er</sup>/12/2020 (pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle)

1 répondant est en emploi dans un dispositif de chômage partiel lié à la crise sanitaire.  
Le répondant dans cette situation déclare que son salaire n'a pas changé.

Nombre diplômés : 20  
 Nombre de répondants : 18  
 Taux de réponse : 90 %

### Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
<b>Sexe</b>		
Hommes	19	95
Femmes	1	5
<b>Nationalité</b>		
Française	19	95
Étrangère	1	5
<b>Série de baccalauréat</b>		
Série STI/STI2D	9	45
Bac pro Industriel	5	25
Série S	5	25
Autre cas de non bacheliers	1	5
<b>Département du bac</b>		
Finistère	11	55
Bretagne (hors Finistère)	8	40
Autres départements français	1	5
<b>Régime de description</b>		
Formation par alternance (ALT)	18	90
Validation des acquis de l'expérience (VAE)	2	10
<b>Age à l'obtention de la Licence professionnelle</b>		
	<b>Médian</b>	<b>Moyenne</b>
	22 ans	24.5 ans

### Diplôme des répondants à l'entrée en Licence Professionnelle

**9 répondants ont obtenu un BTS** dont :

- 5 BTS Électrotechnique
- 1 BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques
- 1 BTS Systèmes numériques
- 1 BTS Maintenance industrielle
- 1 BTS Maintenance des systèmes

**7 répondants ont obtenu un DUT** Génie électrique et informatique industrielle.

**1 répondant a obtenu un Bachelor** Électrotechnique.

**1 répondant a obtenu un Titre professionnel** non précisé.

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

[www.univ-brest.fr/capavenir](http://www.univ-brest.fr/capavenir)

Rubrique « Observatoire »