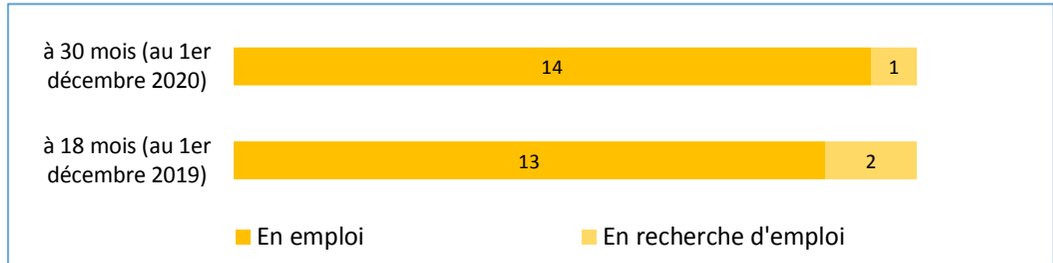


Situation au 1<sup>er</sup> décembre 2020 de la promotion 2018

### Situations après la Licence Professionnelle

**Nombre diplômés : 22**  
**Nombre de répondants : 15**  
**Taux de réponse : 68.2 %**

Formation par alternance (ALT) : 21  
Formation continue / Reprise d'études (FC/RE) : 1



Au 1<sup>er</sup>/12/2020, 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 ALT	Diplômés de la FC/RE
A 18 mois	<b>86.7%</b> (13/15)	<b>85.7%</b> (12/14)	<b>100%</b> (1/1)
A 30 mois	<b>93.3%</b> (14/15)	<b>92.9%</b> (13/14)	<b>100%</b> (1/1)

- 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)	<b>1.8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>

- 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**

(1 non-réponse . n=14)

	ALT
Suite à l'alternance de Licence pro	5
Réponse à une annonce	5
Réponse à une annonce en ligne	2
Contacté par l'entreprise	1
Via agence d'interim	1

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

(Études après la licence professionnelle / nombre de répondants)

Tous répondants

**0%** (0/15)

## L'insertion professionnelle au 1<sup>er</sup> décembre 2020 (pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle Æ n=14)

### Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%	ALT	FC/RE
<b>Type de contrat</b>				
CDI	10	71.5	9	1
CDD	3	21.4	3	
Intérimaire	1	7.1	1	
<b>Catégorie socio-professionnelle</b>				
Ingénieur, cadre	1	7.1	1	
Emploi de niveau intermédiaire, technicien, agent de maîtrise	11	78.6	10	1
Employé, catégorie C de la Fonction publique	2	14.3	2	
<b>Type d'employeur</b>				
Entreprise privée	13	92.9	12	1
Fonction publique	1	7.1	1	
<b>Temps de travail</b>				
Temps complet	14	100	13	1
<b>Lieu de l'emploi (1 non-réponse)</b>				
Finistère	6	42.9	5	1
Bretagne (hors Finistère)	2	14.3	2	
Autres départements français	5	35.7	5	
<b>Secteurs d'activité</b>				
Industries (manufacturières, extractives et autres) :	6	42.9	5	1
<i>Fabrication de machines agricoles et forestières</i>	1			1
<i>Fabrication d'autres articles en caoutchouc</i>	1		1	
<i>Fabrication d'autres produits laitiers</i>	1		1	
<i>Réparation d'ouvrages en métaux</i>	1		1	
<i>Fabrication d'autres machines spécialisées</i>	1		1	
<i>Non précisé</i>	1		1	
Activités spécialisées scientifiques et techniques :	3	21.4	3	
<i>Activités spécialisées, scientifiques et techniques diverses</i>	1		1	
<i>Ingénierie, études techniques</i>	1		1	
<i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles</i>	1		1	
Activités de service administratif et de soutien :	2	14.3	2	
<i>Activités des agences de travail temporaire</i>	1		1	
<i>Autres activités de soutien aux entreprises n.c.a.</i>	1		1	
Santé humaine et action sociale :	1	7.1	1	
<i>Activités hospitalières</i>	1		1	
Construction :	1	7.1	1	
<i>Travaux d'installation électrique dans tous locaux</i>	1		1	
Information et communication (y compris informatique) :	1	7.1	1	
<i>Non précisé</i>	1		1	

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

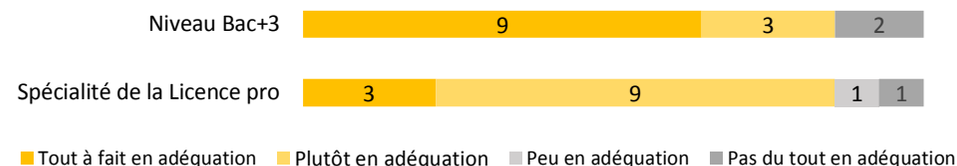
(Pour les répondants issus de la formation par alternance, en emploi en France, à temps plein . 3 non-réponses, n=10)

Diplômés de l'ALT	
Médian	1650"
Moyen	1684.40"
Minimum	1500"
Maximum	2026"

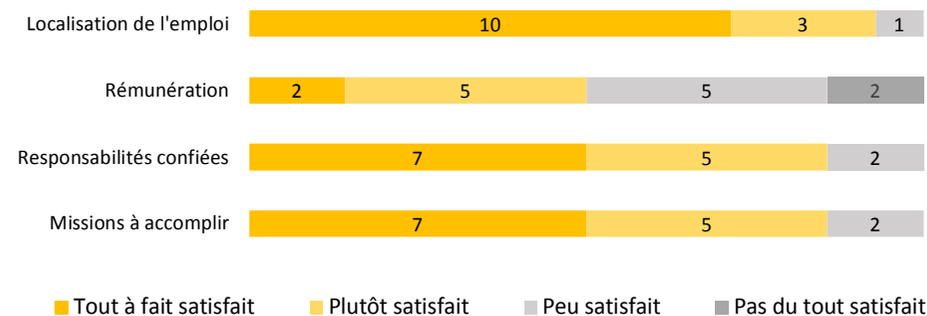
### Regards sur l'emploi

10 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 2020 ou au 1<sup>er</sup> décembre 2019 (pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle)

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
Alt	Automaticien	<ul style="list-style-type: none"> <li>- automatisation de process industriels ;</li> <li>- conception des parties électrique et automatisme de machines industrielles ;</li> <li>- amélioration et optimisation d'équipements de production.</li> </ul> <p>Mise en service et dépannage de systèmes automatisés.</p>	<p>Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'autres articles en caoutchouc</i> <i>Fabrication d'autres produits laitiers</i></p>
Alt	Automaticien - Dessinateur électrique	<p>Étude de plans électriques et de programmes automatés jusqu'à la conception de la machine.</p>	<p>Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'autres machines spécialisées</i></p>
Alt	Automaticien - Électricien polyvalent	<ul style="list-style-type: none"> <li>- programmation d'automates et d'interfaces homme-machine (IHM) ;</li> <li>- schématisation électrique ;</li> <li>- câblage d'armoires et de machines spéciales ;</li> <li>- validation du fonctionnement de machines.</li> </ul>	<p>Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles</i></p>
Alt	Technicien en automatisme et informatique industrielle	<p>Développement et qualification de systèmes automatisés et informatisés dans le domaine pharmaceutique.</p>	<p>Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i></p>
Alt	Technicien en automatisme	<p>Mise en service des postes de livraison de chaleur urbains.</p> <p>Programmer et mettre en service des systèmes automatisés.</p>	<p>Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Réparation d'ouvrages en métaux</i> <i>Non précisé</i></p>
FC/RE	Technicien en conception électrotechnique	<p>Au sein d'un bureau d'études :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conception de la partie électrotechnique (études, schématique...) d'installations de régulation et de gestion de bâtiments d'élevages ( armoire électrique avec automates de régulation ) ;</li> <li>- traitement de la partie industrialisation des produits (durée de vie, modifications, nomenclatures, améliorations produits) ;</li> <li>- amélioration de la méthode de travail (développement de solutions informatiques afin de garantir de meilleures performances).</li> </ul>	<p>Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de machines agricoles et forestières</i></p>

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
Alt	Technicien d'affaires	- réalisation de devis ; - réalisation d'études ; - suivi, approvisionnement et gestion de chantiers en lien avec l'automatisme.	Construction <i>Travaux d'installation électrique dans tous locaux</i>
Alt	Technicien en informatique et électronique embarquées	Maintien, amélioration et mise en %uvre du matériel océanographique.	Activités de services administratifs et de soutien <i>Autres activités de soutien aux entreprises n.c.a.</i>
Alt	Technicien informatique	Réalisation de migrations de postes vers Windows 10.	Information et communication (y compris informatique) <i>Non précisé</i>
Alt	Électricien	Maintenance électrique des bâtiments d'un centre hospitalier.	Santé humaine et action sociale <i>Activités hospitalières</i>
Alt	Concepteur et développeur informatique	Développement back-end de sites internet.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Activités spécialisées, scientifiques et techniques diverses</i>
Alt	Technicien de maintenance	Maintenance industrielle.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Transformation et conservation de la viande de volaille</i>

**Sans emploi et en recherche d'emploi au 1er décembre 2020 (n=1)**  
**(pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle)**

**Le diplômé est en recherche d'emploi depuis novembre 2020. Il a trouvé un emploi qui a commencé peu après le 1<sup>er</sup>/12/2020.**

**Nombre diplômés : 22**  
**Nombre de répondants : 15**  
**Taux de réponse : 68.2 %**

## Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
<b>Sexe</b>		
Hommes	20	90.9
Femmes	2	9.1
<b>Nationalité</b>		
Française	22	100
<b>Série de baccalauréat</b>		
Série STI/STI2D	10	45.5
Série S	6	27.3
Bac pro industriel	5	22.7
Titre étranger admis en équivalence	1	4.5
<b>Département du bac</b>		
Finistère	12	54.5
Bretagne (hors Finistère)	3	13.6
Autres départements français	6	27.3
Étranger	1	4.5
<b>Régime de description</b>		
Formation par alternance (ALT)	21	95.5
Formation continue / Reprise d'études (FC/RE)	1	4.5
<b>Age à l'obtention de la Licence professionnelle</b>		
	<b>Médian</b>	<b>Moyenne</b>
	21.5 ans	23.2 ans

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

### 10 répondants ont obtenu un BTS :

6 BTS Conception et réalisation des systèmes automatiques  
 2 BTS Maintenance des systèmes  
 1 BTS Électrotechnique  
 1 BTS Systèmes numériques

### 4 répondants ont obtenu un DUT :

3 DUT Génie électrique et informatique industrielle  
 1 DUT Informatique

**1 répondant a obtenu une Licence Professionnelle Instrumentation et Maintenance Biomédicales.**

☞ 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 »