

Anatomie et cytologie pathologiques

Situation au 1^{er} décembre 2022 de la promotion 2020

Situations après la Licence Professionnelle

Nombre diplômés : 13
Nombre de répondants : 9
Taux de réponse : 69,2%

Formation par alternance (ALT) : 11
 Formation continue/Reprise d'études (FC/RE) : 2

à 30 mois (au 1^{er} décembre 2022)



à 18 mois (au 1^{er} décembre 2021)



■ En emploi

Les chiffres-clés : poursuite d'études et insertion professionnelle directe après la licence professionnelle

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

(Nombre de poursuites d'études après la licence professionnelle / nombre de répondants)

	Tous répondants
Taux de poursuite d'études	0% (0/9)

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

Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation par alternance sans formation complémentaire post-licence professionnelle

	Eff.	%
Accès direct à l'emploi	7	87,5
Moins de 3 mois inclus	1	12,5

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
En mois	0	0	0	0,25

- Taux d'insertion après la licence professionnelle**

(Répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle)

Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi

	Tous répondants	ALT	FC/RE
A 18 mois	100% (9/9)	100% (8/8)	100% (1/1)
A 30 mois	100% (9/9)	100% (8/8)	100% (1/1)

- Mode d'accès au 1^{er} emploi après la licence professionnelle**

Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation par alternance sans formation complémentaire post-licence professionnelle (1 non-réponse)

	Eff.	%
Suite à l'alternance en licence professionnelle	5	71,4
Candidature spontanée	1	14,3
Réponse à une annonce	1	14,3

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2022 (pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle – n=9)

Caractéristiques de l'emploi	Eff.	%	ALT	FC/RE
Type de contrat				
CDI	7	77,8	7	
CDD	1	11,1	1	
Fonctionnaire	1	11,1		1
Catégorie socio-professionnelle				
Profession intermédiaire, Technicien, Agent de maîtrise	7	77,8	7	
Catégorie B de la Fonction publique	2	22,2	1	1
Type d'employeur				
Entreprise privée	6	66,7	6	
Fonction publique	2	22,2	1	1
Association/Organisme à but non lucratif	1	11,1	1	
Temps de travail				
Temps complet	9	100,0	8	1
Lieu de l'emploi				
Bretagne (hors Finistère)	1	11,1	1	
Autres départements français	8	88,9	7	1
Secteur d'activité				
Santé humaine et action sociale	8	88,9	7	1
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1	11,1	1	

Revenu net mensuel (y compris heures supplémentaires, primes et 13^{ème} mois)

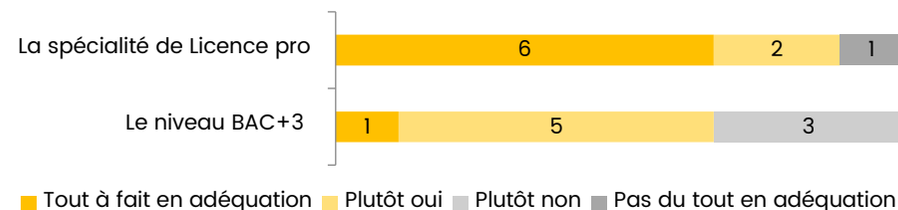
(Pour les répondants issus de la formation par alternance, en emploi en France, à temps plein, n= 8 ; 1 non réponse)

	En euros
Médian	1650
Moyen	1625,71
Minimum	1400
Maximum	1900

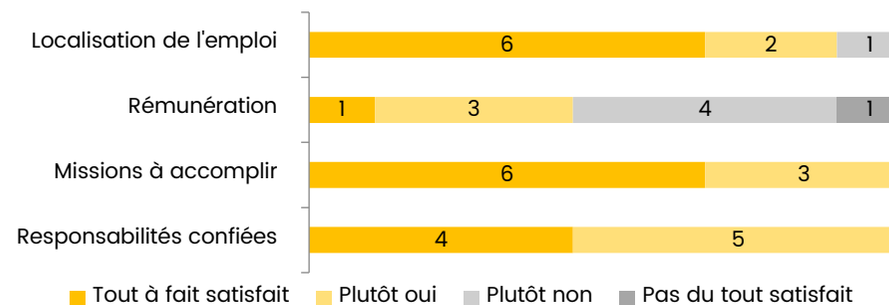
Regards sur l'emploi

7 répondants sur 9 occupent toujours leur 1^{er} emploi, au 1^{er}/12/2022 (77,8%)

Adéquation emploi – formation :



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



**Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2022 ou au 1^{er} décembre 2021
(pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle)**

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
ALT	Technicien de laboratoire	Anatomie et cytologie pathologiques (Macroscopie, inclusion, coupe, coloration, distribution, cytologie)	Santé humaine et action sociale <i>Autres activités des médecins spécialistes</i>
ALT	Technicien de Laboratoire	Dans un service Biologie Pathologie du CHU : Anatomopathologie et bactériologie	Santé humaine et action sociale <i>Activités hospitalières</i>
ALT	Technicien de laboratoire	Prise en charge des prélèvements dans un laboratoire d'anatomie et cytologie pathologiques (coupe, inclusion, enregistrement, état frais/extemporané)	Santé humaine et action sociale <i>Activités hospitalières</i>
ALT	Technicien de laboratoire	Dépistage du papillomavirus / Réception de prélèvements	Santé humaine et action sociale <i>Autres activités des médecins spécialistes</i>
ALT	Technicien de laboratoire	Anatomopathologie pour les prestataires de service (recherche)	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Recherche-développement en biotechnologie</i>
FC/RE	Technicien de Laboratoire en anatomopathologie , macroscopie et cytotechnicien	Spécialisé en anatomopathologie, macroscopie de toutes les pièces anatomiques, cytotechnique de frottis gynécos	Santé humaine et action sociale <i>Activités hospitalières</i>
ALT	Technicien de laboratoire en biologie médicale	Dans le secteur biochimie immunologie : démarrage des automates de cette discipline et réalisation de la validation des résultats pathologiques / Prises de sang dans un poste d'astreinte / Enregistrement des dossiers patients et prélèvements au sein des établissements de soins.	Santé humaine et action sociale <i>Laboratoires d'analyses médicales</i>
ALT	Technicien de laboratoire supérieure	Diagnostic de cancers / Elaboration des bonnes pratiques de laboratoire	Santé humaine et action sociale <i>Activité des médecins généralistes</i>
ALT	Technicien supérieur de laboratoire	Techniques d'histologie	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Recherche-développement en sciences humaines et sociales</i>

Caractéristiques des diplômés (n=13)

	Eff.	%
Sexe		
Femmes	13	100,0
Nationalité		
Française	11	84,6
Etrangère	2	15,4
Série de baccalauréat		
S	4	30,8
STL	4	30,8
Bac pro européen	2	15,4
ST2S	2	15,4
L	1	7,7
Département du bac		
Bretagne (hors Finistère)	2	15,4
Autres départements français	9	69,2
Etranger	2	15,4
Régime d'inscription		
Formation par alternance (ALT)	11	84,6
Formation continue/Reprise d'études (FC/RE)	2	15,4
Age à l'obtention de la Licence professionnelle		
	Médian	Moyen
	22 ans	23,6 ans

Diplôme des répondants à l'entrée en Licence Professionnelle

6 répondants ont obtenu un BTS :

- 4 BTS Analyses de biologie médicale
- 2 BTS Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (ANABIOTEC)

2 répondant ont obtenu un DUT Génie Biologique

- 1 répondant a obtenu une Licence en anatomie, cytologie et thanatologie pathologique et un Diplôme Universitaire Macroscopie de pièces opératoires complexes

Retrouvez l'ensemble des résultats des anciennes promotions et la liste des structures qui recrutent les diplômés de cette licence professionnelle (stage, alternance et emploi) :

<https://www.univ-brest.fr/cap-avenir/fr/page/enquetes-licences-pro>

Contact : observatoire.universite@univ-brest.fr