

Licence Professionnelle Métiers de l'électricité et de l'énergie Métiers de l'électricité et de l'énergie

arest-MORLAIX

Situation au 1^{er} décembre 2019 de la promotion 2017

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

Caractéristiques des diplômés

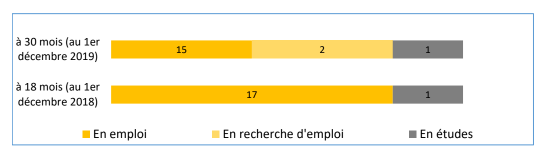
	Eff.	%
Sexe		
Hommes	19	95
Femmes	1	5
Nationalité		
Française	20	100
Série de baccalauréat		
Série STI/STI2D	9	45
Bac pro Industriel	7	35
Série S	4	20
Département du bac		
Finistère	11	55
Bretagne (hors Finistère)	6	30
Autres départements français	3	15
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	8	40
Formation par alternance (ALT)	12	60
Age à l'obtention de la Licence Pro	Médian	Moyenne
	21 ans	21.8 ans

Diplôme des répondants à l'entrée en Licence Professionnelle

- 11 répondants ont obtenu un BTS :
- 9 BTS Électrotechnique
- 1 BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques
- 1 BTS non précisé

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

Situations après la Licence Professionnelle



Au 1^{er}/12/2019 et au 1^{er}/12/2018, le diplômé en étude est en contrat d'apprentissage.

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 FI	Diplômés de l'ALT
A 18 mois	100% (16/16)	100% (8/8)	100% (8/8)
A 30 mois	87.5% (14/16)	75% (6/8)	100% (8/8)

Durée de recherche active du 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés
Pour les répondants issus de la formation initiale et de l'alternance sans formation
complémentaire post-licence professionnelle

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois) (n=16)	1.1	0	0	6
Nombre de mois travaillés (n=16)	26.1	27	18.5	30

 Taux de poursuite d'études après la licence professionnelle (Études après la licence professionnelle / nombre de répondants)

Tous répondants	Diplômés de la FI	Diplômés de l'ALT
11.11% (2/18)	<mark>0%</mark> (0/8)	20% (2/10)



L'insertion professionnelle au 1er décembre 2019

(pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle – n=14)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%	FI	ALT
Modalités d'accès à l'emploi				
Candidature spontanée	3	21.43		3
Suite à l'alternance de Licence pro	3	21.43		3
Réponse à une annonce	2	14.29		2
Via agence d'intérim	2	14.29	2	
Via réseau social professionnel	2	14.29	2	
Suite au stage en Licence pro	1	7.14	1	
Suite à un contrat de prestation de services	1	7.14	1	
Type de contrat				
CDI	11	78.57	6	5
Intérimaire	2	14.29		2
CDD	1	7.14		1
Catégorie socio-professionnelle				
Emploi de niveau intermédiaire, agent de maîtrise,	13	92.86	6	7
Technicien, Cat B FP	13	92.00	O	/
Ouvrier	1	7.14		1
Type d'employeur				
Entreprise privée	13	92.86	6	7
Fonction publique	1	7.14		1
Temps de travail				
Temps complet	14	100	6	8
Lieu de l'emploi				
Finistère	10	71.43	4	6
Bretagne (hors Finistère)	2	14.29	2	
Autres départements français	2	14.29		2
Secteurs d'activité				
Industries manufacturières :	6	42.86	1	5
Fabrication de préparations pharmaceutiques	1			1
Fabrication d'armes et de munitions	1			1
Fabrication d'équipements d'aide à la navigation	1			1
Fabrication de matériel de distribution et de commande électrique	1			1
Transformation et conservation de la viande de boucherie	1			1
Réparation d'équipements électriques	1		1	
Construction	4	28.57	3	1
Travaux d'installation électrique dans tous locaux	4	20.57	3	I
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1	7.14	1	
Ingénierie, études techniques	4	7.44		4
Administration publique (hors enseignement)	1	7.14		1
Commerce, transports, hébergement et restauration Entreposage et stockage frigorifique	1	7.14	1	
Activités de service administratif et de soutien		_		
Activités des agences de travail temporaire	1	7.14		1

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

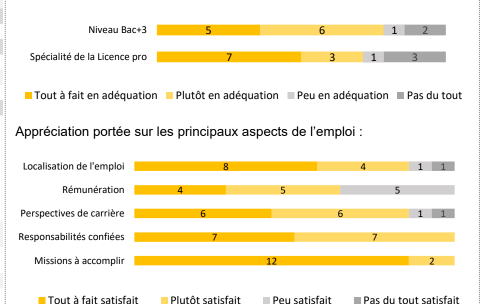
(Pour les répondants issus de la formation initiale et de l'alternance, en emploi en France, à temps plein – 2 non-réponses, n=12)

	FI (n=5)	ALT (n=7)
Médian	1724€	1700€
Moyen	1674.80€	1795.29€
Minimum	1400€	1600€
Maximum	1900€	2200€

Regards sur l'emploi

6 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi au 1^{er} décembre 2019. 3 répondants recherchent un nouvel emploi.

Adéquation emploi – formation :





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

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Dessinateur projeteur électricité	- Étude pour implantation de l'eau et des équipements électriques sur un chantier ; - Réalisation de plants et de schémas ; - Réalisation de calculs sur les tensions électriques.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques Réparation et maintenance navale
Alt	Chef de chantier	Remise à neuf de l'installation électrique de bâtiments.	Activités de service administratif et de soutien Activités des agences de travail temporaire
Alt		Dépannage des installations électriques et d'automatismes.	Industries (manufacturières, extractives et autres) Fabrication d'armes et de munitions
Ait	Technicien de maintenance	Travaux d'amélioration, remise à neuf de l'usine, maintenance du secteur congélation.	Transformation et conservation de la viande de boucherie
Alt	Technicien de réparation en électronique de puissance	Réparation des radars montés dans les avions de combats.	Industries (manufacturières, extractives et autres) Fabrication d'équipements d'aide à la navigation
Alt	Automaticien	Programmation et mise en service d'automates.	Construction Travaux d'installation électrique dans tous locaux
FI	Assistante chargée d'affaires	Dessin de plans d'implantation et de plans de tableaux pour différents dossiers.	Construction Travaux d'installation électrique dans tous locaux
Alt	Technicien bureau études électricité industrielle	 Étude d'installations électriques ; Réalisation de schémas et de plans ; Choix de matériel. 	Industries (manufacturières, extractives et autres) Fabrication de matériel de distribution et de commande électrique
FI	Dessinateur bureau d'études	- Dimensionnement de câbles ; - Dessins de cheminements électriques dans le bâti existant ; - Schémas et dessins électriques.	Industries (manufacturières, extractives et autres) Réparation d'équipements électriques
FI	Dessinateur implantation	Réalisation de plans de conception en adéquation avec la demande client.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques Ingénierie, études techniques



Sans emploi et en recherche d'emploi au 1er décembre 2019 (n=2) (pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle)

En recherche d'emploi depuis :	cherche d'emploi depuis : Zone de mobilité Domaine de recherche		Nombre de mois travaillés depuis la Licence professionnelle :
Novembre 2019	France entière (y compris lle-de- France)	Hors du domaine de la Licence professionnelle	18,5 mois
Octobre 2019	France entière (y compris lle-de- France) et étranger	Dans et hors du domaine de la Licence professionnelle	26 mois

Poursuite d'études Licence Professionnelle (n=2)

	2017/2018 (n=2)		2018/2019 (n=1)			2019/2020 (n=1)		
Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	Master 1 MEEF parcours Domaines scientifique et industriel ESPE Nantes (44)	Abandon						
n=1	Formation d'ingénieur CESI École d'Ingénieurs Saint- Nazaire (44)	En cours	n=1	Formation d'ingénieur CESI École d'Ingénieurs Saint- Nazaire (44) En contrat d'apprentissage (Chargé d'Affaires en alternance)	En cours	n=1	Formation d'ingénieur CESI École d'Ingénieurs Saint- Nazaire (44) En contrat d'apprentissage (Assistant Chargé d'Affaires en alternance)	En cours

Consultez la liste des structures
 qui recrutent les diplômés de cette Licence
 www.univ-brest.fr/cap-avenir
 Rubrique « Enquêtes »

