



Froid industriel et commercial

Situation au 1^{er} décembre 2018 de la promotion 2016

Nombre diplômés : 14 Nombre de répondants : 8 Taux de réponse : 57.14%

Caractéristiques des diplômés

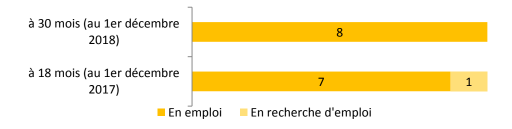
	Eff.	%
Sexe		
Hommes	14	100
Nationalité		
Française	13	92.86
Etrangère	1	7.14
Série de baccalauréat		
Bac pro industriel	7	50
Série STI/STI2D	5	35.71
Série S	2	14.29
Département du bac		
Finistère	6	42.86
Bretagne (hors Finistère)	5	35.71
Autres départements français	3	21.43
Régime d'inscription		
Formation par alternance (ALT)	14	100
Age à l'obtention de la Licence Pro	Médian	Moyenne
	22 ans	22.9 ans

Diplôme des répondants à l'entrée en Licence Professionnelle

7 répondants ont obtenu un BTS dont 4 BTS Fluide, énergie, domotique et 3 BTS Fluide, énergie, environnement.

1 répondant a obtenu un DUT Génie thermique et énergie.

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

	Diplômés de l'ALT
A 18 mois	87.5% (7/8)
A 30 mois	100% (8/8)

Durée de recherche active du 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés

Pour les répondants issus de la formation par alternance sans formation complémentaire postlicence professionnelle

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois)	0.3	0	0	1
(1 non-réponse, n=7)				
Nombre de mois travaillés (n=8)	24.9	26	14	30

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

> Diplômés de l'ALT 0% (0/8)



L'insertion professionnelle au 1er décembre 2018

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

Caractéristiques de l'emploi

	ALT	%
Modalités d'accès à l'emploi (1 non-réponse)		
Suite à l'alternance en Licence pro	4	50
Réponse à une annonce	1	12.5
Réseau	1	12.5
Candidature spontanée	1	12.5
Type de contrat		
CDI	7	87.5
CDIC (CDI de chantier)	1	12.5
Catégorie socio-professionnelle		
Emploi de niveau intermédiaire, intermédiaire, Agent de maîtrise, Technicien	8	100
Type d'employeur		
Entreprise privée	8	100
Temps de travail		
Temps complet	8	100
Lieu de l'emploi		
Finistère	3	37.5
Bretagne (hors Finistère)	3	37.5
Autres départements français	2	25
Secteurs d'activité		
Industries (manufacturières, extractives et autres) :	6	75
Réparation de machines et équipements mécaniques	4	
Installation de machines et équipements mécaniques	2	
Construction:	2	25
Travaux d'installation d'équipements thermiques et de climatisation	1	
Travaux d'installation électrique dans tous locaux	1	

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

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

,	ALT
Médian	1800€
Moyen	1813.13€
Minimum	1500
Maximum	2200

Regards sur l'emploi 6 répondants occupent toujours leur 1er emploi au 1er décembre 2018 2 répondants recherchent un nouvel emploi Adéquation emploi – formation : Niveau Bac+3 Spécialité de la Licence pro ■ Tout à fait Plutôt en ■ Peu en ■ Pas du tout en adéquation adéquation adéquation en adéquation Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi : Localisation de l'emploi Rémunération Perspectives de carrières Responsabilités confiées Missions à accomplir Tout à fait satisfait Plutôt satisfait Peu satisfait ■ Pas du tout satisfait



Exemples d'emplois occupés au 1er décembre 2018 ou au 1er décembre 2017

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

Régime inscription	INTITULE DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITE
		Installer les climatisations dans divers locaux.	Industries (manufacturières, extractives et autres) Installation de machines et équipements
		Intervention sur des installations frigorifiques.	mécaniques
Alt	Technicien frigoriste / Climaticien	Dépannage / entretien / mise en route d'installation frigorifique.	Réparation de machines et équipements mécaniques
		Montage d'installations frigorifiques, chambres froides, vitrines réfrigérée, installation de climatisation.	Construction Travally d'installation d'équippments thermiques
			Travaux d'installation d'équipements thermiques et de climatisation
		Installation de systèmes frigorifique et cvc.	
Alt	Chargé d'études techniques	Réalisation de la faisabilité du projet. Réalisation de l'étude technique.	Industries (manufacturières, extractives et autres)
		Réalisation des débours ainsi que des retro-plannings.	Réparation de machines et équipements mécaniques
		Suivi de chantier en temps réel.	Construction
Alt	Conducteur de travaux	Conduite d'activités, planification, chantier	Travaux d'installation électrique dans tous locaux
Alt	Chargé d'affaires	Devis	Industries (manufacturières, extractives et autres)
		Organisation préparation travaux	Réparation de machines et équipements mécaniques

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

