

Taux de réussite* / taux de réponse :

	Nb	%
Inscrits :	17	
Diplômés :	17	100%
Répondants :	11	65%

* nombre de diplômés / nombre d'inscrits

Caractéristiques des répondants :

	Nb	%
Sexe		
Hommes	10	91%
Femmes	1	9%
Dernier diplôme obtenu avant la licence pro.		
DUT	5	45%
BTS	6	55%
Autre	-	-
Type de baccalauréat		
Bac général	4	36%
Bac technologique	6	55%
Autre diplôme	1	9%

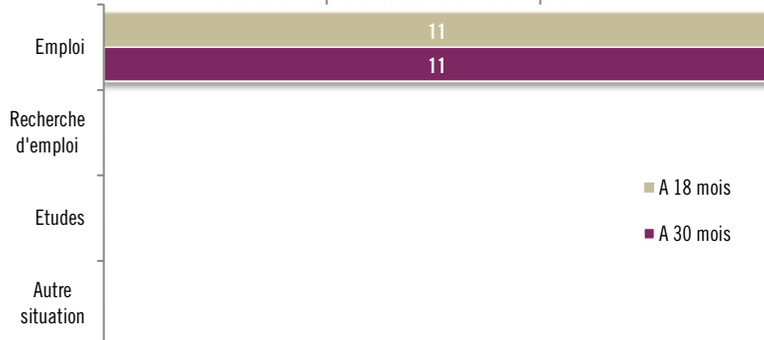
Régime d'inscription

	Nb	%
Initiale (classique à temps plein)	5	45%
Continue*	6	55%
Apprentissage	-	-
Reprise d'études	-	-

* interruption depuis plus de 2 ans, salarié(e), congé individuel ou recherche d'emploi

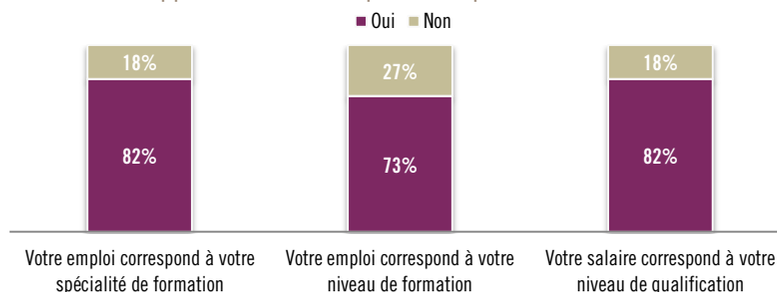
Pour tous les diplômés :

Situation après l'obtention du diplôme



Pour les diplômés en emploi :

Appréciation de l'adéquation emploi / formation



Pour tous les diplômés :

Avis sur la formation



Méthodologie :

Cette étude est menée auprès des diplômés 2013 de Licence Professionnelle, 30 mois après l'obtention du diplôme, dans le cadre d'une enquête ministérielle nationale. Elle est réalisée par le Service des Etudes, de l'Evaluation et du Pilotage (SEEP) de l'Université de Poitiers. Le questionnaire est adressé par voie postale puis des relances téléphoniques sont effectuées. Les diplômés ont la possibilité de répondre par le biais d'internet. 687 diplômés ont été interrogés hors formations à distance, formations délocalisées à l'étranger et formations dispensées dans des établissements partenaires, 450 ont répondu au questionnaire, soit un taux de réponse de 65,5 %.

Taux d'insertion à 18 mois* : 100%

Taux d'insertion à 30 mois* : 100%

* diplômés occupant un emploi / diplômés présents sur le marché du travail

Caractéristiques de l'emploi occupé :

Type d'emploi	A 18 mois		A 30 mois	
	Nb	%	Nb	%
Emploi stable	6	55%	8	73%
CDD	2	18%	-	-
Autres contrats	3	27%	3	27%
Catégorie socio-professionnelle				
Ingénieur, cadre	3	27%	4	36%
Technicien, agent de maîtrise	8	73%	7	64%
Employé, ouvrier	-	-	-	-
Salaire net mensuel médian	1 500 €		1 725 €	
Effectifs concernés	9		8	
<small>(Hors emploi à temps partiel, emploi à l'étranger, contrat en alternance)</small>				
Type d'employeur				
Entreprise privée	nd		10	91%
Fonction publique	nd		-	-
Org. non lucratif ou association	nd		-	-
Entreprise publique	nd		1	9%
Prof. libérale ou indépendant	nd		-	-
Autres	nd		-	-
<small>nd = données non disponibles</small>				
Lieu d'emploi				
Poitou-Charentes	nd		4	36%
Ile de France	nd		1	9%
Autres régions	nd		6	55%
Etranger	nd		-	-

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

Licence professionnelle : Automation et robotique

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
Technicien contrôle commande	Mise en service de turbines vapeurs dans des centres de production d'électricité thermique.	90
Chargé de projet industriel	Conception de moyen de production robotisé.	37
Chargé d'affaires	Recevoir des dossiers de réalisation de modifications électriques du BE. Suivre la mise en application de ces modifications sur une centrale nucléaire de A à Z en passant par toutes les étapes (pièces techniques, prestataires, surveillance, qualité, coût, délais, planning, réception de commande, paiement...).	33
Technicien automatisme, robotique	Développement.	86
Technicien d'application	Automatisme, programmation.	91
Apprenti ingénieur mécatronique	Recherche et développement sur des nouvelles fonctions sur des volants de voiture.	86
Responsable de projet	Suivre le projet du client de la conception à la livraison en passant par la fabrication (équipe, budget, etc.).	44
Technicien automaticien industriel	Maintenance.	86
Technicien metteur au point	Mise en service d'équipement industriel sur le site client. Programmation en bureau d'études.	85
Ingénieur en production	Méthodiste sur un secteur de production.	86
Technicien en automatisme et électrique en bureau d'études	Effectuer l'étude électrique et automatique de machines industrielles avant le montage.	85