

Licence Professionnelle

Domaine: Sciences, Technologies, Santé

Mention: PRODUCTION INDUSTRIELLE

Spécialité : Conceptions numériques - simulation mécanique thermique et conception surfaces complexes

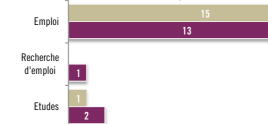
Situation 30 mois après l'obtention du diplôme - 1er décembre 2015

A 18 mois

A 30 mois

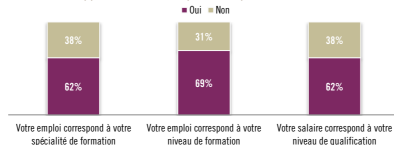
Pour tous les diplômés :

Situation	anrès	l'obtention	du diplôme
oituation	apics	I UDICITION	uu uipioiiic



Pour les diplômés en emploi :

Appréciation de l'adéquation emploi / formation



Pour tous les diplômés :

Avis sur la formation

Satisfait 100%

Taux de réussite */ taux de réponse : Nb % 26 Inscrits: Diplômés: 26 100% Répondants : 16 62%

Caractéristiques des répondants :

Nb Sexe 88% Hommes 14 13% Femmes

Dernier diplôme obtenu avant la licence pro.

DUT	5	31%
BTS	11	69%
Autre	-	-

Type de baccalauréat

Bac général	1	6%
Bac technologique	12	75%
Autre diplôme	3	19%

Régime d'inscription

Initiale (classique à temps plein)	11	69%
Continue *	5	31%
Apprentissage	-	-
Reprise d'études	_	-

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

Autre

situation

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 * :	<i>93%</i>

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

Caractéristiques de l'emploi occupé :				
<u> </u>	18 mo	is A	30 mo	<u>is</u>
	Nb	%	Nb	%
Type d'emploi				
Emploi stable	9	60%	9	69%
CDD	1	7%	1	8%
Autres contrats	5	33%	3	23%
Catégorie socio-professionnell	e			
Ingénieur, cadre	1	7%	2	15%
Technicien, agent de maîtrise	11	73%	9	69%
Employé, ouvrier	3	20%	2	15%
Salaire net mensuel médian	1 400 €		1 500 €	
Effectifs concernés	15		12	
(Hors emploi à temps partiel, emploi à l'étranger, con	trat en alter	nance)		
Type d'employeur				
Entreprise privée		nd	13	100%
Fonction publique		nd	-	-
Org. non lucratif ou association		nd	-	-
Entreprise publique		nd	-	-
Prof. libérale ou indépendant		nd	-	-
Autres		nd	-	-
nd = données non disponibles				
Lieu d'emploi				
Poitou-Charentes		nd	10	77%
lle de France		nd	-	-
Autres régions		nd	2	15%
Etranger		nd	1	8%

^{*} nombre de diplômés / nombre d'inscrits

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

Licence professionnelle : Conception numérique : simulation mécanique thermique - conception surfaces complexes

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
Dessinateur projeteur	Conception 3D, tracés 2D, mises en plan, chiffrage, documents techniques.	86
Contrôleur - Qualité	Contrôle de pièces pour le secteur aéronautique.	86
Aléseur-fraiseur	Conduite de machines-outil CN Heidenhain aléseuse table 1250*1250 fraiseuse à portique 5 axes table 10000*2500.	16
Aide décolleteur	Contrôle et suivi de qualité.	74
Dessinateur projeteur	Conception 3D.	79
Technicienne de méthode	Préparation de commandes avant production.	86
Dessinateur projeteur	Conception et modélisation 3D.	86
Programmeur CFAO	Conception de devis, distribution du travail à son équipe.	79
Chef de projet meuble	Diriger les projets.	86
Dessinateur études	Conception de gabarits et de préhenseurs de montage.	37
Dessinateur projeteur	Réaliser des plans de détails, d'ensemble et conception.	86
Régleur sur machines	Régler les machines.	79
Technicien ingénieur pneumatique		99