

# Le devenir des diplômés de licence professionnelle 2012 30 mois après l'obtention du diplôme

Lancement de l'enquête	enquête Relance téléphonique Traitement de l'enquête		Diffusion des résultats	
Décembre 2014	Décembre 2014 à février 2015	Mars à juin 2015	Juin 2015	

Nombre de diplômés : 14

Nombre de répondants : 9

<u>Taux de réponse</u> 64,3%

Promotion : 2011-2012

Composante : IUT

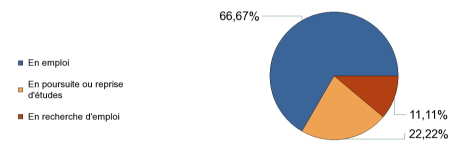
Spécialité : Licence pro Chargé d'intégration en robotique industrielle

Nb répondants/Nb diplômés

#### Caractéristiques des répondants

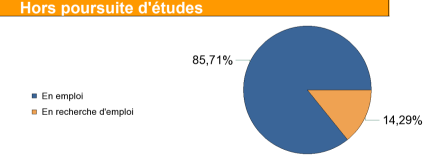
	Femme	Homme	Total
Formation en alternance (contrat de professionnalisation)	1	8	9
Total		8	9
%	11,1%	88,9%	100,0%

#### Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - décembre 2014



	Effectif
En emploi	6
En poursuite ou reprise d'études	2
En recherche d'emploi	1
Total	9

# En emploi 6 En recherche d'emploi 1 Total 7



# Durée d'accès au 1er emploi Diplômés n'ayant jamais poursuivis ou repris d'études

	Effectif
Immédiatement	1
Entre 1 et 3 mois	3
Entre 4 et 6 mois	2
Plus d'un an	1
Total	7

#### Nombre de mois de recherche du premier emploi

La durée moyenne d'accès au 1er emploi est de	4,57	mois.
La durée médiane d'accès au 1er emploi est de	3	mois.

# Caractéristiques de l'emploi occupé en décembre 2014 Diplômés n'ayant jamais poursuivis ou repris d'études

Statut de l'emploi	Effectif
CDI	5
CDD	1
Total	6

Catégorie Socio-Professionnelle		
Technicien, agent de maitrise, commercial		
Ingénieur, cadre, prof. libérales, prof. intellectuelles supérieures		
Total	6	



Intitulé de l'emploi occupé		
Automaticien	1	
Chef de projet Programmation Hors Ligne (PHL)	1	
Metteur en route		
Responsable service après-vente (robot industriel)		
Technicien d'atelier		
Technicien de maintenance industriel		
Total		

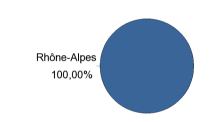
Secteur d'activité		
Industrie manufacturière	6	
Total	6	

<u>Employeur</u>	Effectif
Une entreprise privée	6
Total	6

#### <u>Salaire net mensuel (hors primes) des diplômés</u> <u>occupant un emploi à temps plein</u>

<u>Salaire</u>	1 883	€	Salaire net mensuel	Effectif
moyen:	1 000		Entre 1500 et 1799€	3
Salaire		€	Entre 1800 et 2099€	2
<u>médian :</u>	1 700		2500€ et plus	1
			Total	6

#### Lieu de travail



	Effectif
Rhône-Alpes	6
Total	6

<u>Pays</u>	Effectif
France	6
Total	6

<u>Taille de l'entreprise</u>	Effectif
[0 - 9 salariés]	1
[10 - 49 salariés]	3
[250 - 499 salariés]	1
500 salariés et plus	1
Total	6

# Adéquation formation-emploi Diplômés n'ayant jamais poursuivis ou repris d'études

	Bien	Moyennement	Total
A votre avis, votre emploi correspond-il à votre niveau de Licence Pro ?	5	1	6

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Pas du tout	Total
A votre avis, votre emploi correspond-il au contenu pédagogique de votre Licence Pro ?	1	1	3	1	6

# Satisfaction par rapport à l'emploi occupé Diplômés n'ayant jamais poursuivis ou repris d'études

Etes-vous satisfait du contenu de votre emploi?	Effectif
Parfaitement	3
Bien	2
Moyennement	1
Total	6

Etes-vous satisfait de votre rémunération ?	Effectif
Parfaitement	2
Bien	1
Moyennement	2
Pas du tout	1
Total	6

## Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Total
Etiez-vous satisfait de votre formation de Licence pro ?	4	2	3	9

	Oui	Non	Total
Si c'était à refaire, je referais ma licence pro ?	8	1	9

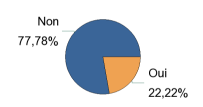
#### Sont pris en compte les répondants ayant déjà occupé un emploi et n'ayant pas poursuivi d'études après la licence pro

Votre licence pro était-elle un bon moyen d'accès à l'emploi ?	Effectif
Parfaitement	4
Bien	3
Total	7

Votre mise en situation professionnelle ou votre stage de fin d'études étaient-ils importants dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Parfaitement	6
Bien	1
Total	7

## Poursuite d'études après l'obtention du diplôme

	Effectif
Non	7
Oui	2
Total	9



Poursuite	Effectif
En 2012-2013, 2013-2014 et 2014-2015	2
Total	2

# Liste des formations suivies (dernier diplôme préparé) Est prise en compte la formation suivie pendant la dernière année d'études

Ecole d'ingénieur	Chef de projet informatique et robotique (IMERIR)	1
	Ingénierie et management des systèmes (Université de technologie de Belfort- Montbéliard)	1
Total		2