

# MASTER PRO

## INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

Insertion professionnelle des diplômés 2010

Mars 2014



Observatoire de la Vie Etudiante  
Carole DESTRUEL  
[ove@adm.ups-tlse.fr](mailto:ove@adm.ups-tlse.fr)



UNIVERSITÉ  
TOULOUSE III  
PAUL SABATIER



# MASTER PROFESSIONNEL INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES Insertion professionnelle des diplômés 2010

## METHODOLOGIE

*Cette synthèse présente les principaux résultats d'une enquête réalisée 27 à 30 mois après l'obtention du diplôme. L'enquête s'est déroulée de décembre 2012 à avril 2013. Les diplômés ont répondu soit en ligne sur le site de l'OVE, soit par téléphone. L'étude s'intéresse au devenir des jeunes diplômés, au travers notamment de leur premier emploi à la sortie du Master 2 professionnel et de leur situation au 1<sup>er</sup> décembre 2012.*

*Les 29 diplômés de l'année 2009/2010 du Master professionnel « Ingénierie des systèmes informatiques » ont été enquêtés; 21 ont répondu, soit un taux de retour de 72.41%.*

*Ces résultats ont été obtenus en collaboration avec Henri MASSIE, responsable de la formation et Marie-Louise SITBON, secrétaire pédagogique.*

Contact : [massie@irit.fr](mailto:massie@irit.fr) ou [sitbon@cict.fr](mailto:sitbon@cict.fr)

Site web : <http://www.iupisi.ups-tlse.fr/>

### **Remarque :**

*Attention à l'interprétation des pourcentages indiqués sur l'ensemble des graphiques de ce document. Ils ont été mentionnés pour faciliter la lecture graphique.*

*Cependant, ceux-ci pouvant être calculés sur de faibles effectifs, le changement de situation d'un individu peut faire varier de plusieurs points un pourcentage.*

## PRINCIPAUX RESULTATS :

Les deux tableaux suivants présentent les principaux résultats de l'enquête menée sur l'ensemble des diplômés de Master professionnel de l'Université Toulouse III – Paul Sabatier.

1162 diplômés ont été enquêtés, 847 ont répondu, soit un taux de retour global de 72,89%.

	1er emploi	emploi au 1er décembre 2012
taux d'EDI (1)	52,8%	74,2%
taux de CDD	37,5%	21,0%
taux d'ingénieurs, cadres	76,0%	83,0%
taux d'EDI et ingénieurs, cadres	46,3%	66,0%
salaire mensuel net médian	1 700 €	1 861 €
revenu mensuel net médian (2)	1 800 €	2 000 €
taux de diplômés en emploi dans une PME (3)	45,4%	45,6%
taux de diplômés en emploi dans une ETI (3) ou grande entreprise	42,0%	45,3%
taux de diplômés en emploi en Midi-Pyrénées	57,0%	58,6%

(Tab 1) - Evolution des principaux indicateurs entre le premier emploi et l'emploi à 27-30 mois

(1) EDI (Emploi à Durée Indéterminée) = CDI, fonctionnaires, professions libérales

(2) revenu = salaire + prime et /ou 13ème mois

(3) PME (petite et moyenne entreprise) : entreprise de 10 à 249 salariés

ETI (entreprise de taille intermédiaire) : entreprise de 250 à 4999 salariés

grande entreprise : entreprise de plus de 5000 salariés

	femme	homme	total
taux net d'emploi (4)	90,5%	94,3%	93,0%
taux d'EDI	62,4%	80,3%	74,2%
taux d'ingénieurs, cadres	69,9%	89,5%	83,0%
taux de professions intermédiaires	21,6%	7,1%	12,0%
taux de temps partiel	5,2%	1,3%	2,6%
salaire net mensuel médian	1 700 €	1 900 €	1 861 €
revenu net mensuel médian	1 809 €	2 017 €	2 000 €

(Tab 2) – Comparaison homme – femme

(4) taux net d'emploi = nb de diplômés en emploi / (nb de diplômés en emploi + nb de diplômés à la recherche d'emploi), à la date de l'enquête

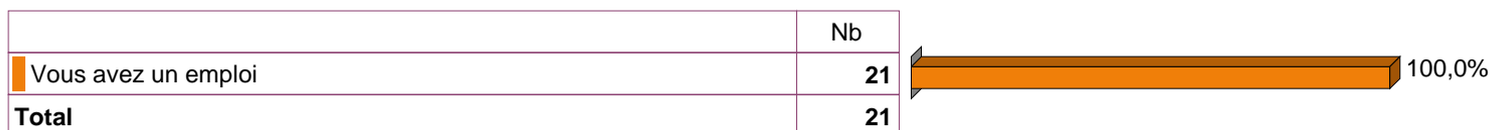
21 répondants

## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

Situation au 1er décembre 2012 (date de l'enquête)

### Situation au 1er décembre 2012

Taux de réponse : 100,0%



Si vous êtes actuellement sans emploi, avez-vous déjà occupé un emploi depuis l'obtention de votre diplôme en 2010?

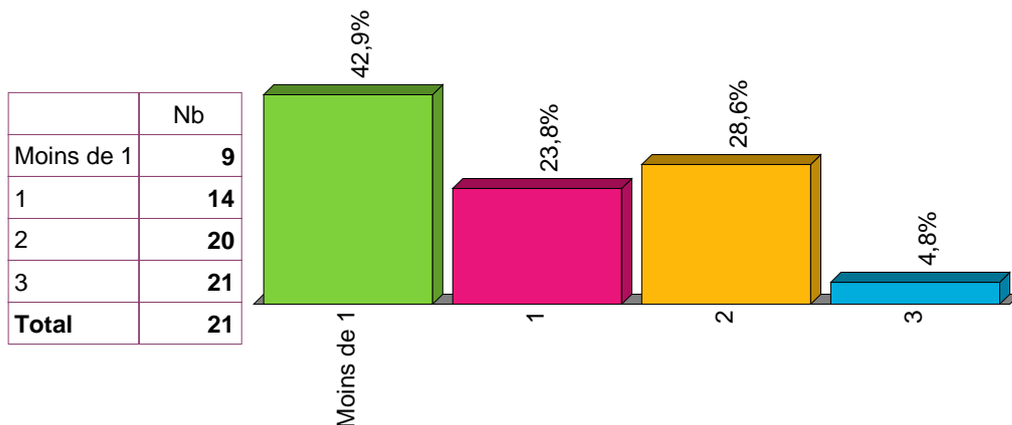
### Temps de recherche du premier emploi

Taux de réponse : 100,0%

Moyenne = 0,95 Médiane = 1,00 Ecart-type = 0,97

Min = 0 Max = 3

Percentiles = 0,00 (25,0%) - 2,00 (75,0%)



21 répondants

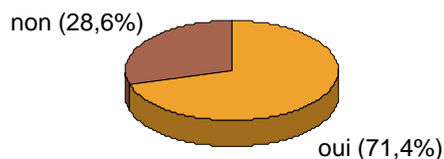
## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

### Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2012

**Cet emploi est-il toujours votre premier emploi depuis l'obtention de votre Master Pro ?**

Taux de réponse : **100,0%**

	Nb
oui	15
non	6
<b>Total</b>	<b>21</b>



**Type de contrat de travail**

Taux de réponse : **95,2%**

	Nb
CDI	20
<b>Total</b>	<b>20</b>



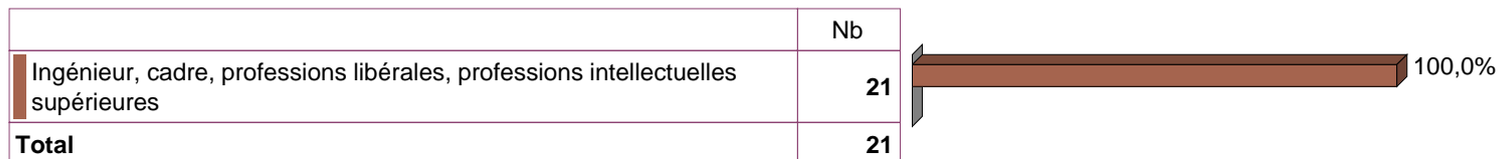
21 répondants

## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

### Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2012

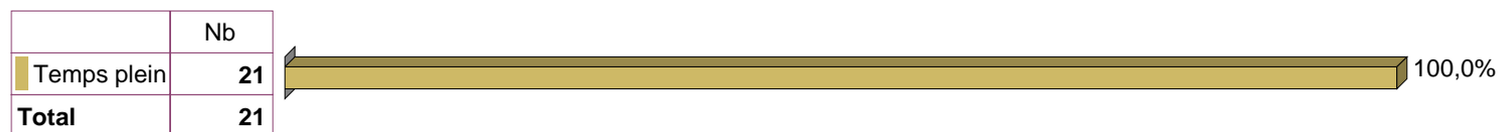
#### Niveau de l'emploi occupé

Taux de réponse : 100,0%



#### Temps de travail

Taux de réponse : 100,0%



21 répondants

## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

### Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2012

#### Salaire net mensuel en euros (hors CA et CP, hors temps partiel, hors salaire étranger)

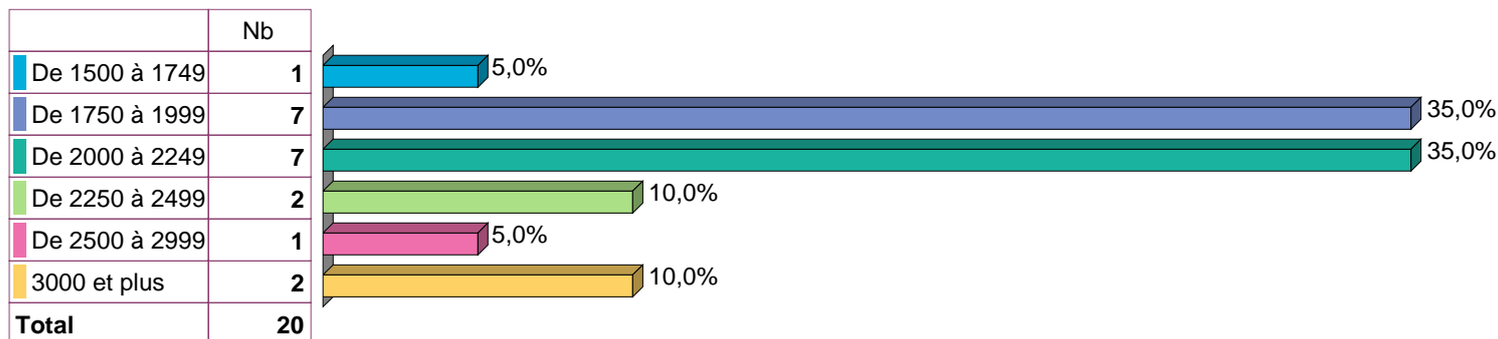
Taux de réponse : **95,2%**

Moyenne = **3672,15** Médiane = **2002,00** Ecart-type = **7144,77**

Min = **1700** Max = **34000**

Percentiles = **1900,00** (25,0%) - **2225,00** (75,0%)

m (25,0% - 75,0%) = **2016,55**



#### Revenu net mensuel en euros (hors CA et CP, hors temps partiel, hors salaire étranger) : salaire + primes et/ou 13ème mois

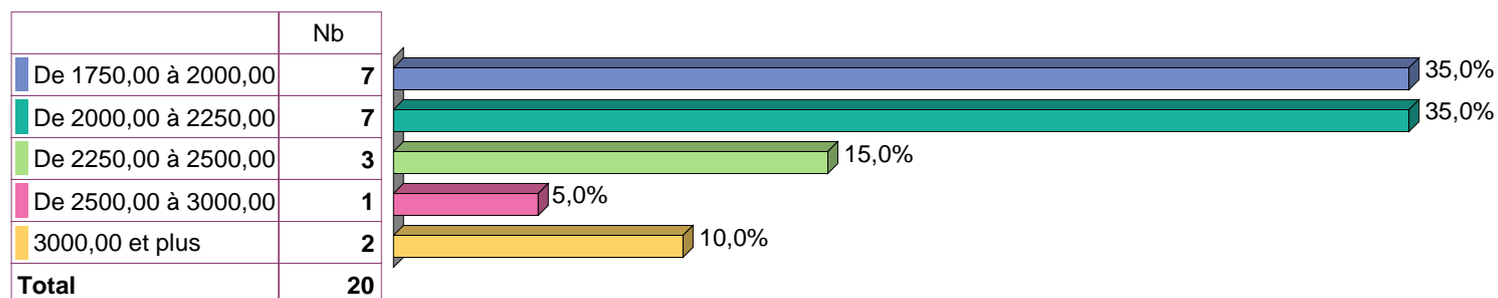
Taux de réponse : **95,2%**

Moyenne = **3747,13** Médiane = **2091,67** Ecart-type = **7147,08**

Min = **1841,67** Max = **34083,33**

Percentiles = **1900,00** (25,0%) - **2293,75** (75,0%)

m (25,0% - 75,0%) = **2044,19**



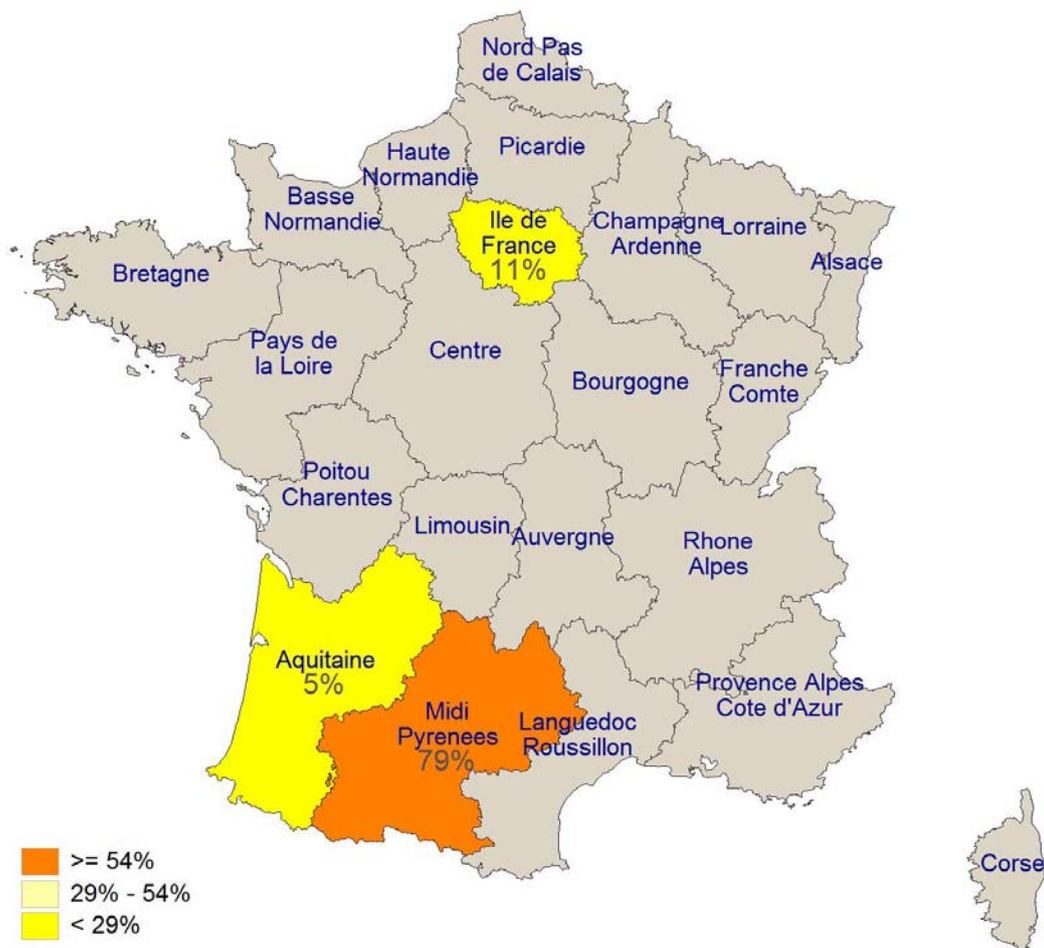
21 répondants

## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

### Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2012

Région de l'employeur

	Nb
MIDI PYRENEES	15
ILE DE FRANCE	2
Etranger	1
AQUITAINE	1
<b>Total</b>	<b>19</b>



21 répondants

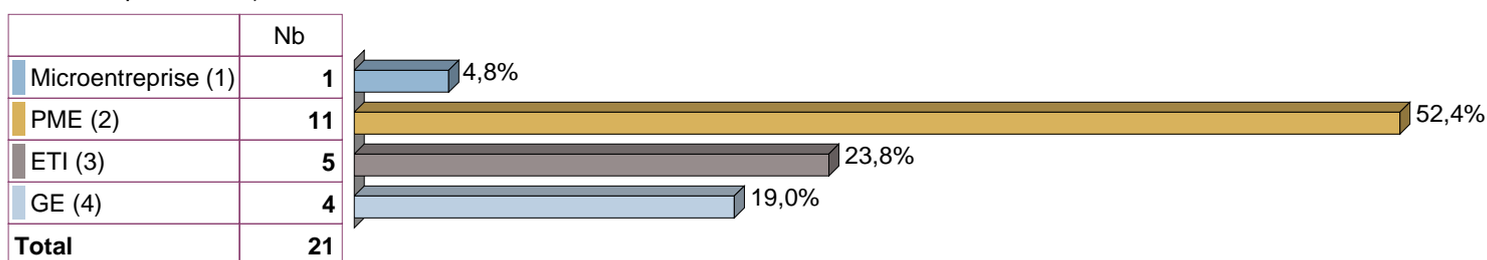
## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

### Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2012

#### Taille de l'entreprise

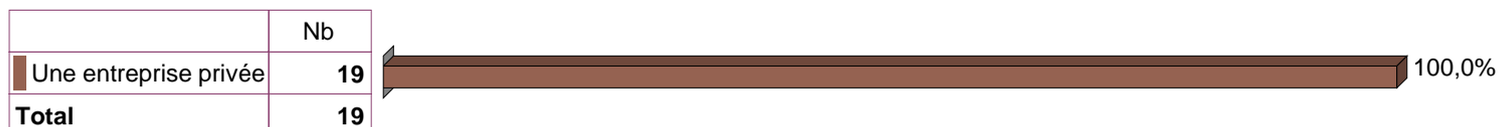
- (1) entreprise de 0 à 9 salariés  
(2) petite et moyenne entreprise : entreprise de 10 à 249 salariés  
(3) entreprise de taille intermédiaire : entreprise de 250 à 4999 salariés  
(4) grande entreprise : entreprise de 5000 salariés et plus

Taux de réponse : **100,0%**



#### Type d'employeur

Taux de réponse : **100,0%**



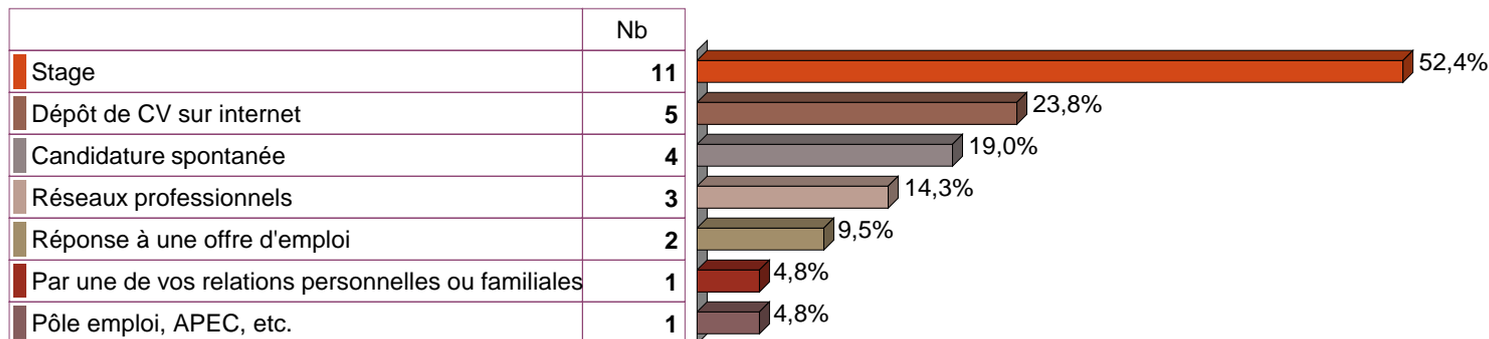
21 répondants

## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

### Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2012

#### Modalités d'accès à l'emploi

Taux de réponse : 100,0%



Les diplômés avaient la possibilité de donner plusieurs réponses à cette question (3 réponses au maximum).  
Les pourcentages ci-dessus sont donnés en pourcentage de répondants.

21 répondants

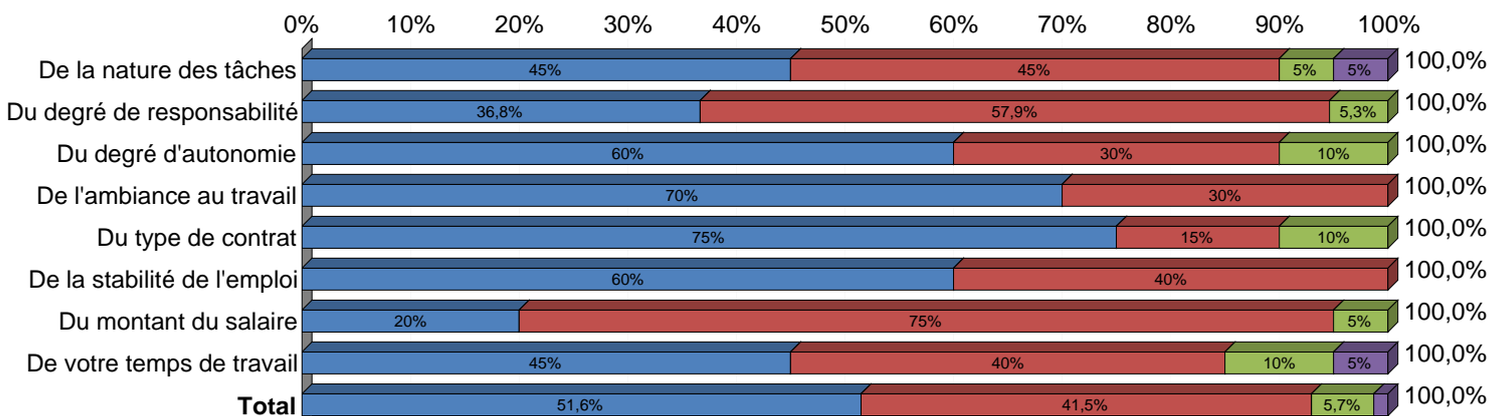
## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

### Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2012

#### satisfaction dans l'emploi actuel

1 : Tout à fait; 2: Plutôt; 3: Peu; 4: Pas du tout

	1	2	3	4	Total
De la nature des tâches	9	9	1	1	20
Du degré de responsabilité	7	11	1	0	19
Du degré d'autonomie	12	6	2	0	20
De l'ambiance au travail	14	6	0	0	20
Du type de contrat	15	3	2	0	20
De la stabilité de l'emploi	12	8	0	0	20
Du montant du salaire	4	15	1	0	20
De votre temps de travail	9	8	2	1	20
<b>Total</b>	<b>82</b>	<b>66</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>159</b>



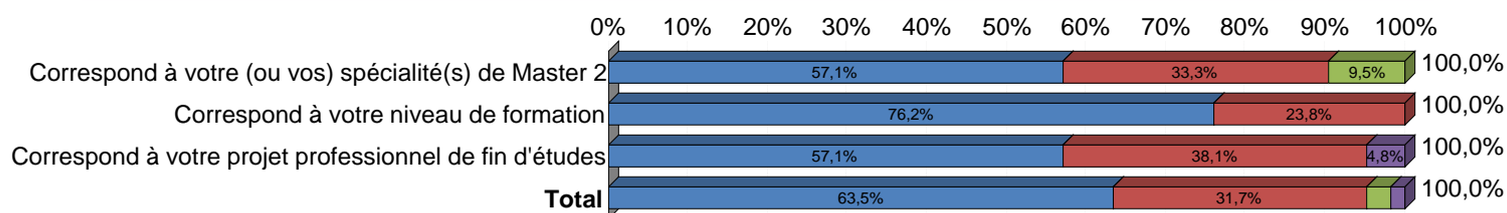
21 répondants

## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

### Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2012

Diriez-vous que votre emploi actuel :

	Tout à fait	Plutôt	Peu	Pas du tout	Total
Correspond à votre (ou vos) spécialité(s) de Master 2	12	7	2	0	21
Correspond à votre niveau de formation	16	5	0	0	21
Correspond à votre projet professionnel de fin d'études	12	8	0	1	21
<b>Total</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>63</b>



21 répondants

## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

Intitulé de l'emploi au 1er décembre 2012

Chef de projet
ingénieur d'étude et developpement
ANALYSTE
Developper
developper of tool for embedded
Développeur .NET
Développeur Outils
Ingénieur Concepteur Développeur
INGENIEUR D'ETUDES
Ingénieur d'études en informatique
Ingénieur de Production / Domaine : Sytème d'information
Ingénieur développement
ingénieur développement logiciel
Ingénieur Développeur
Ingénieur en développement logiciel
Ingénieur Etude NTIC J2EE
Ingénieur Informaticien
Ingénieur Méthodes et Outils

21 répondants

## Master professionnel INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

Nom de l'employeur

Akka technologies
SOGETI HIGH TECH
ASTEK SD OUEST
CELAD
EBP Informatique
EDF
Equadex
infotel
Interactive Network Technologies
Otonomy-aviation
Potentiate
Prometil
Sierra Wireless
SQLI
SQuORING Technologies
st informatique services
ST infoservices
VALTECH
Xi Ingenierie

