

MASTER PROFESSIONNEL INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES Insertion professionnelle des diplômés 2009

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 2011 à avril 2012. 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^{er} décembre 2011.

L'analyse a été réalisée avec le logiciel « Le Sphinx ».

Les 29 diplômés de l'année 2008/2009 du Master professionnel « Ingénierie des systèmes informatiques » en 2009) 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.

Contacts : marie-louise.sitbon@univ-tlse3.fr

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

PRINCIPAUX RESULTATS :

Ce tableau présente les principaux résultats de l'enquête menée sur l'ensemble des diplômés de Master professionnel de l'Université Toulouse III.

1215 diplômés ont été enquêtés, 925 ont répondu, soit un taux de retour global de 75%.

	Premier emploi	Emploi au 1 ^{er} décembre 2011
Taux d'EDI (1)	47,10%	74,20%
Taux de CDD	38,60%	21,70%
Taux d'ingénieurs, cadres	72,90%	80,10%
Taux d'EDI et ingénieurs, cadres	42,30%	62,30%
Salaire mensuel net médian	1 700,00 €	1 850,00 €
Revenu mensuel net médian (2)	1 787,50 €	1 967,00 €
Taux de diplômés en emploi dans une PME (3)	49,20%	44,90%
Taux de diplômés en emploi dans une ETI ou grande entreprise (3)	33,30%	42,80%
Taux de diplômés en emploi en Midi-Pyrénées	61,20%	56,60%

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 13^e 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

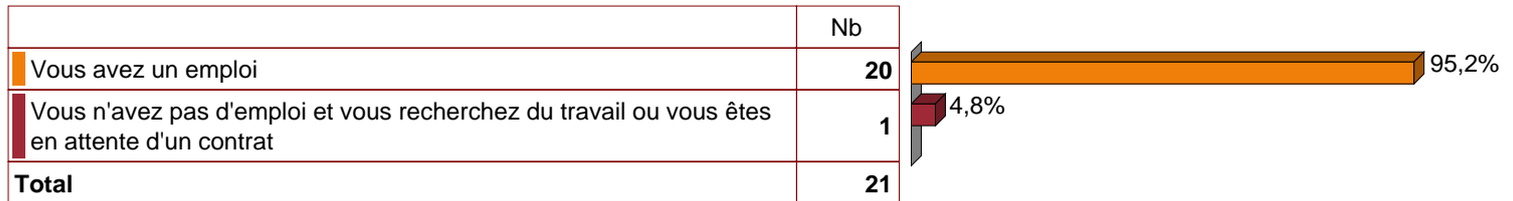
INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

21 répondants

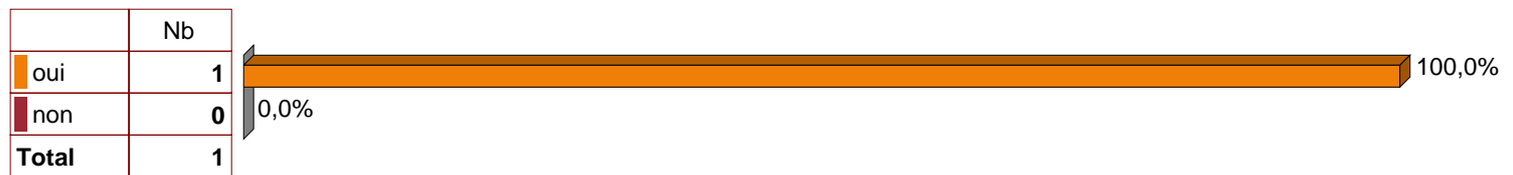
Situation au 1er décembre 2011 (date de l'enquête)

Situation au 1er décembre 2011

Taux de réponse : 100,0%



Si vous êtes actuellement sans emploi, avez-vous déjà occupé un emploi depuis l'obtention de votre diplôme en 2009?

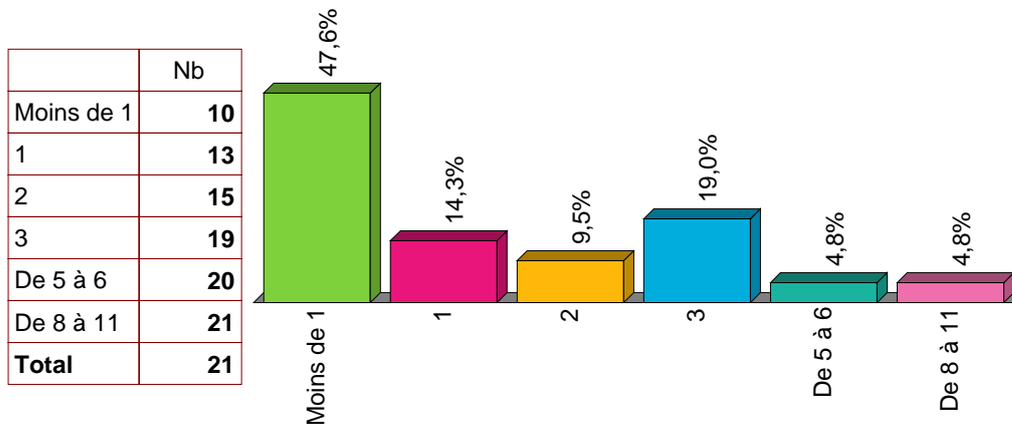


Temps de recherche du premier emploi

Moyenne = 1,62 Médiane = 1,00 Ecart-type = 2,42

Min = 0 Max = 10

Percentiles = 0,00 (25,0%) - 3,00 (75,0%)



INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

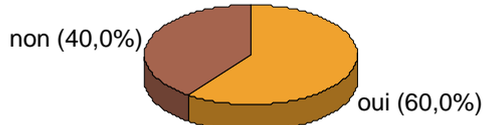
21 répondants

Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2011

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

Taux de réponse : **100,0%**

	Nb
oui	12
non	8
Total	20



Type de contrat de travail

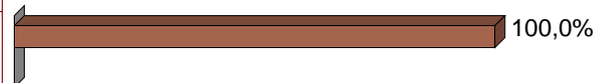
Taux de réponse : **100,0%**

	Nb
CDI	18
CDD (y compris contractuel de la fonction publique, ATER, assistant(e) d'éducation)	2
Total	20



Niveau de l'emploi occupé

	Nb
Ingénieur, cadre, professions libérales, professions intellectuelles supérieures	20
Total	20



Temps de travail

	Nb
Temps plein	20
Total	20



INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

21 répondants

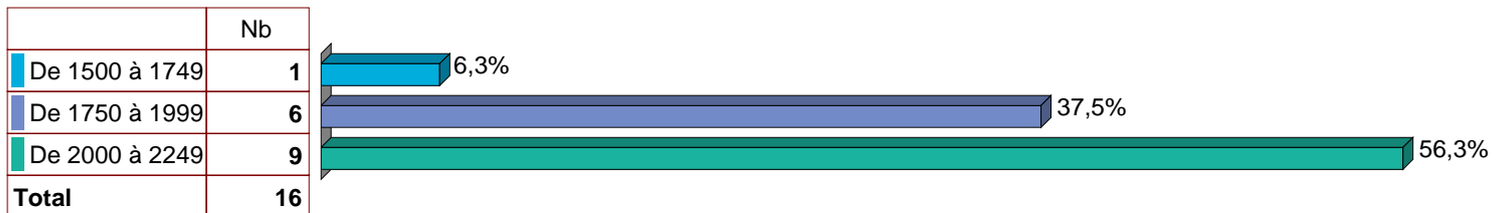
Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2011

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

Moyenne = **1987,19** Médiane = **2000,00** Ecart-type = **156,80**

Min = **1590** Max = **2200**

Percentiles = **1922,50** (25,0%) - **2100,00** (75,0%)



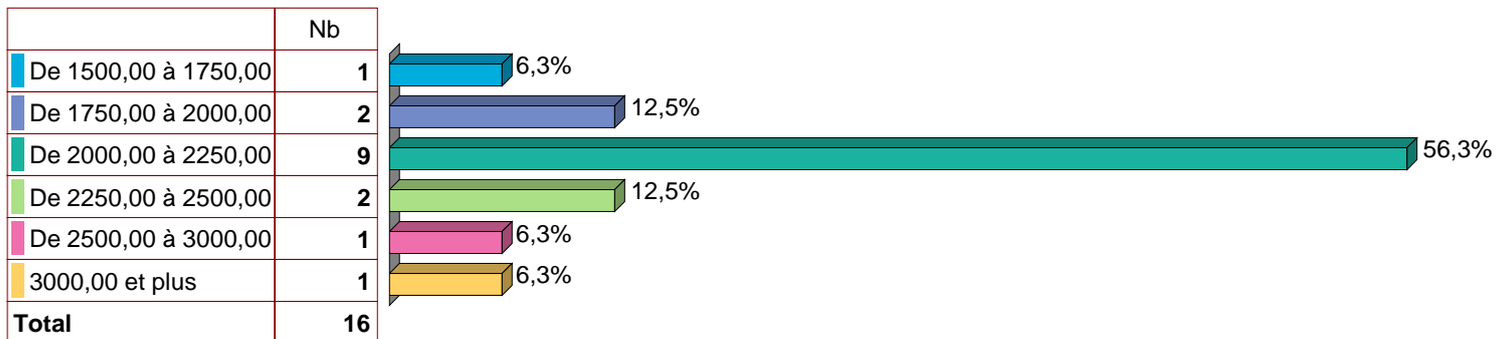
Revenu net mensuel en euros (hors CA et CP, hors temps partiel, hors salaire étranger) : salaire + primes et/ou 13ème mois

Moyenne = **2237,81** Médiane = **2133,33** Ecart-type = **513,92**

Min = **1640,00** Max = **3990,00**

Percentiles = **2064,17** (25,0%) - **2252,08** (75,0%)

m (25,0% - 75,0%) = **2140,10**

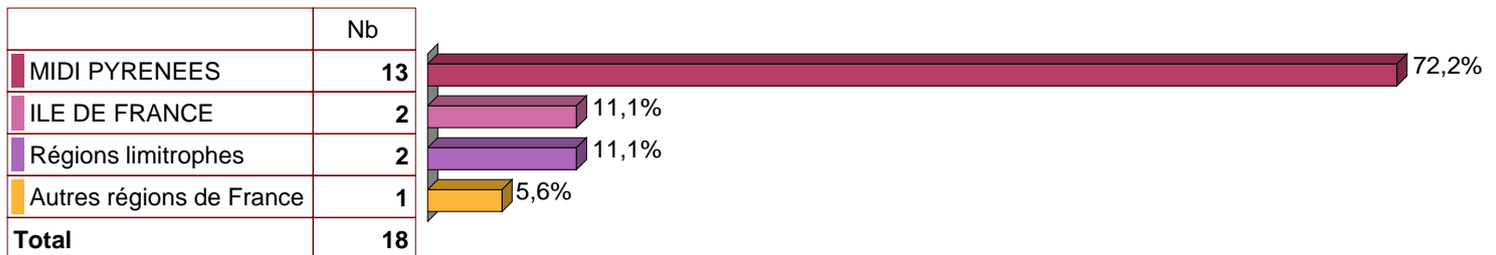


INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

21 répondants

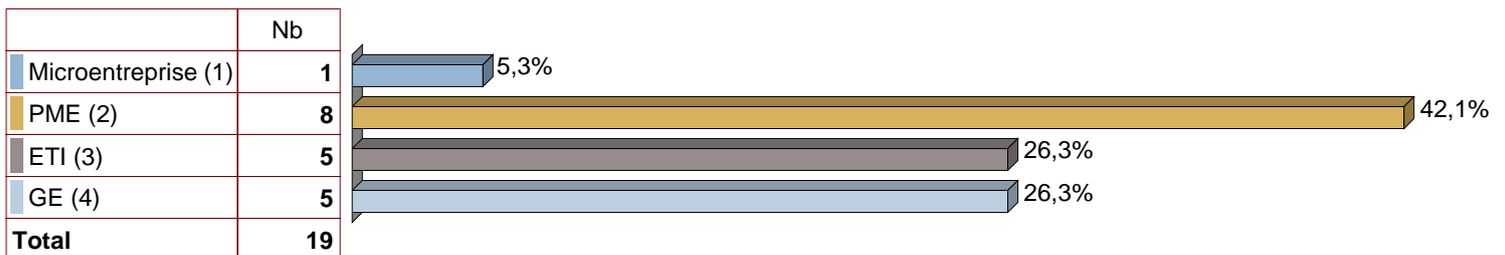
Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2011

Région de l'employeur

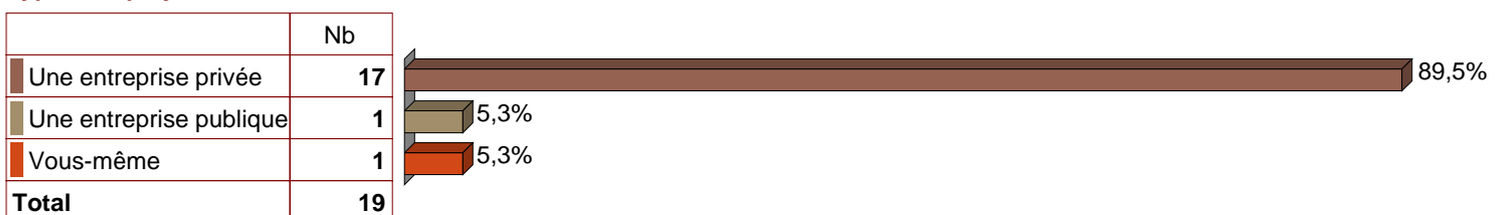


Taille de l'entreprise (sur le site de l'emploi)

(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



Type d'employeur

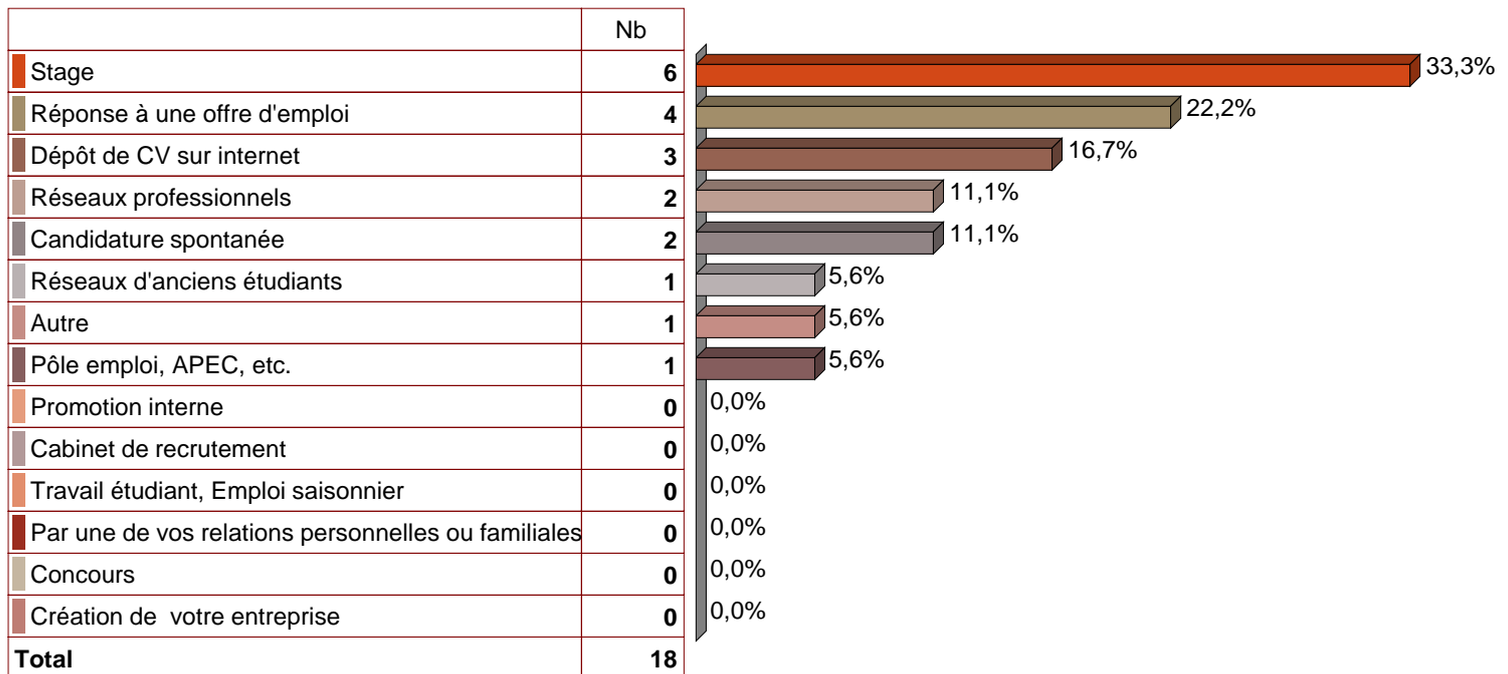


INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

21 répondants

Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2011

Modalités d'accès à l'emploi



INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

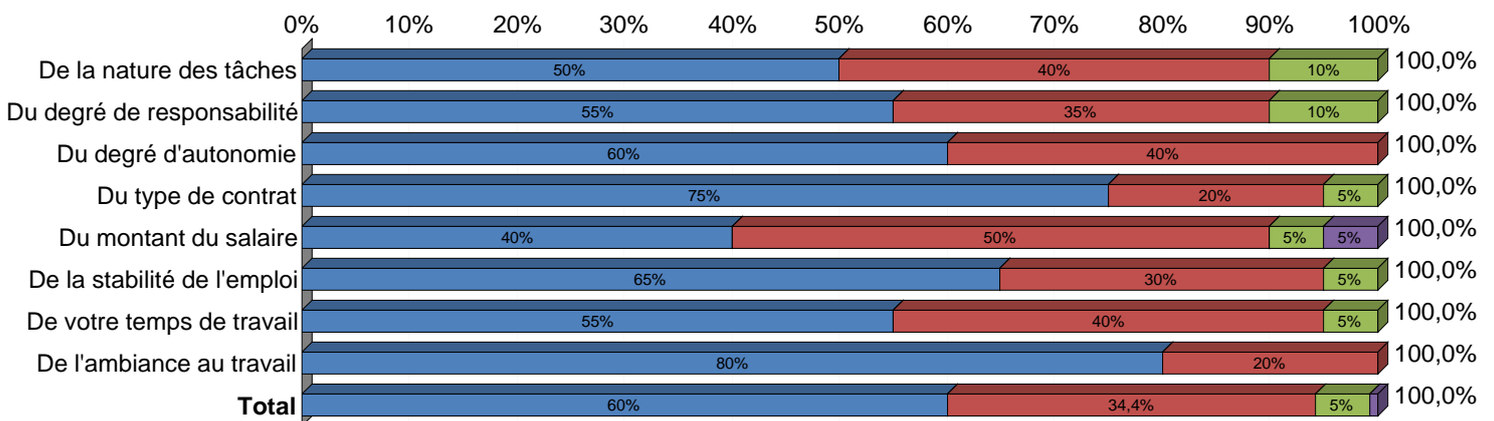
21 répondants

Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2011

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	10	8	2	0	20
Du degré de responsabilité	11	7	2	0	20
Du degré d'autonomie	12	8	0	0	20
Du type de contrat	15	4	1	0	20
Du montant du salaire	8	10	1	1	20
De la stabilité de l'emploi	13	6	1	0	20
De votre temps de travail	11	8	1	0	20
De l'ambiance au travail	16	4	0	0	20
Total	96	55	8	1	160



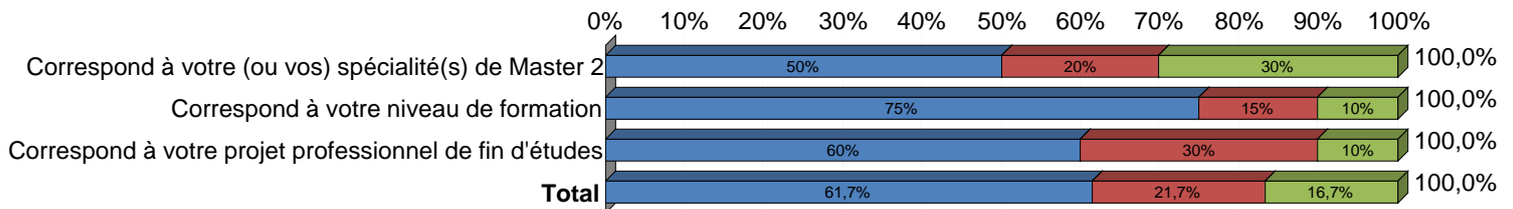
INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

21 répondants

Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2011

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	10	4	6	0	20
Correspond à votre niveau de formation	15	3	2	0	20
Correspond à votre projet professionnel de fin d'études	12	6	2	0	20
Total	37	13	10	0	60



INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

21 répondants

Intitulé de l'emploi au 1er décembre 2011

Ingénieur d'étude
Cadre concepteur développeur
Concepteur Réalisateur
Consultant en nouvelles technologies
Consultant SAP
Doctorant - Ingénieur de recherche
Ingénieur en développement informatique
Ingénieur Étude et Développement
ingénieur études
Ingénieur Chercheur
Ingénieur d'études et de développement (JAVA, J2EE)
Ingénieur développement
Ingénieur Etude et développement JAVA/J2EE
Ingénieur logiciel
Ingénieur logiciel embarqué
Ingénieur Méthodes et Outils
PRESIDENT SOCIETE KAGILUM
Responsable Logiciel Sous-Ensemble

INGENIERIE DES SYSTEMES INFORMATIQUES (ISI)

21 répondants

Nom de l'employeur

ATOS
Prometil
4Dconcept
ALMERYS
ALTEN SO
Atexis
Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives
EDF SA
Equadex
gesi informatique
JFG Networks
kAGILUM
Objet Direct
SAFRAN ENGINEERING SERVICES
SOPRA
Xi Ingénierie