

Master MEGA

Master Modélisation et simulation en mécanique, Utilisation des codes industriels M2P

Lancement de l'enquête	Relance téléphonique	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Octobre 2012	Octobre à décembre 2012	Janvier à mars 2013	Mars 2013

Nombre de diplômés : 14

Promotion : 2010 / 2011

Nombre de répondants : 10

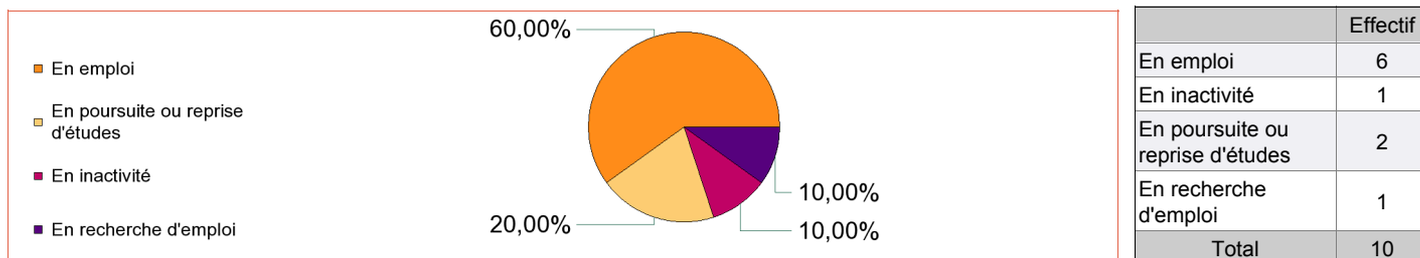
Taux de réponse : 71,4%

Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristique des répondants

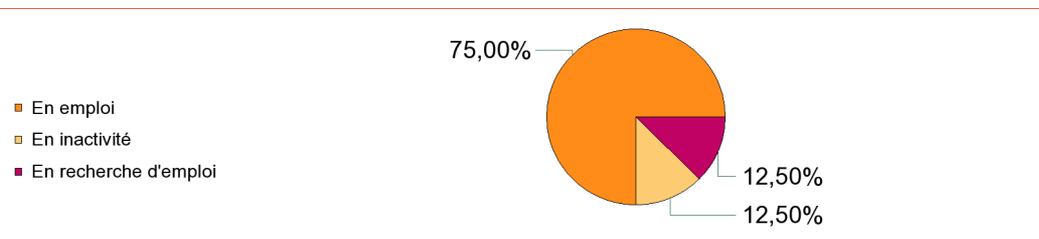
	F	M	Effectif
Formation initiale	1	9	10
Total	1	9	10
%	10,0%	90,0%	100%

Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - octobre 2012 -

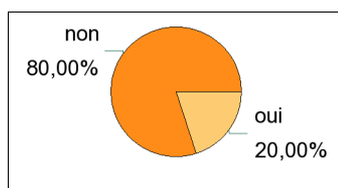


Hors poursuite d'études

	Effectif
En emploi	6
En inactivité	1
En recherche d'emploi	1
Total	8



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



non	8
oui	2
Total	10

Liste des formations suivies après l'obtention du Master

Doctorat, thèse	modélisation biomécanique du cou (université Lyon 1)	1
Sous-total :		1
Master 2 pro	packaging (ESEPAC)	1
Sous-total :		1
Total		2

Durée d'accès au 1er emploi

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage et qui ont déjà occupé un 1er emploi (hors poursuite d'études)

	Effectif
immédiatement	1
Entre 1 et 3 mois	4
Entre 7 et 9 mois	1
Entre 10 et 12 mois	1
Total	7

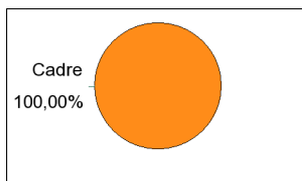
La durée moyenne d'accès au 1er emploi est de 3,4 mois.

La durée médiane d'accès au 1er emploi est de 1,0 mois.

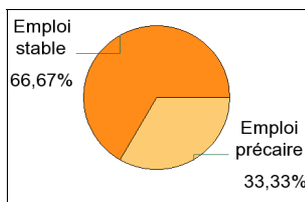
Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage et hors poursuite d'études

CSP	Effectif
Ingénieur, cadre, professions libérales, professions intellectuelles supérieures	6
Total	6



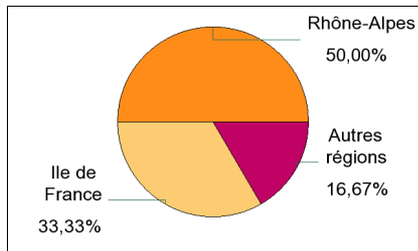
Employeur	Effectif
Une entreprise privée	6
Total	6



Statut de l'emploi	Effectif
CDI	4
CDD	1
Intérimaire ou vacataire	1
Total	6

Secteur d'activité	Effectif
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	3
Industrie manufacturière	2
Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	1
Total	6

Lieu de travail	Effectif
Rhône-Alpes	3
Ile de France	2
Autres régions	1
Total	6



	Effectif
Temps plein	6
Total	6

Salaire des diplômés occupant un emploi à temps plein

Salaire net mensuel	Effectif
Entre 1700€ et 1999€	1
Entre 2000€ et 2499€	5
Total	6

Pays de lieu de travail	Effectif
France	6
Total	6

Intitulé de l'emploi actuel	Effectif
ingénieur d'études en mécanique	2
ingénieur calcul	1
ingénieur calcul en mécanique	1
ingénieur d'études	1
ingénieur R&D	1
Total	6

Salaire net mensuel moyen	2 092	€
Salaire net mensuel médian	2 100	€

Salaire brut annuel moyen	32 667	€
Salaire brut annuel médian	33 500	€

Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage et hors poursuite d'études

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Total
A votre avis, votre emploi correspond-il à votre niveau de Master ?	3	2	1	6

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Un peu	Total
A votre avis, votre emploi correspond-il à au contenu pédagogique de votre master ?	1	3	1	1	6

Satisfaction par rapport à l'emploi occupé

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage et hors poursuite d'études

Etes-vous satisfait du contenu de votre emploi ?	effectif
Parfaitement	1
Bien	5
Total :	6

Etes-vous satisfait de la rémunération ?	effectif
Parfaitement	2
Bien	1
Moyennement	3
Total :	6

Satisfaction par rapport à la formation

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Un peu	Total
Etiez-vous satisfait du contenu de votre formation de Master ?	1	4	4	1	10

	Oui	Non	Total
Si c'était à refaire, referiez-vous ce master ?	8	2	10

Sont pris en compte les répondants qui ont déjà occupé un emploi et n'ont pas poursuivi d'études depuis l'obtention du diplôme

Votre formation de Master était-elle un bon moyen d'accès à l'emploi ?	effectif
Parfaitement	3
Bien	1
Moyennement	1
Un peu	1
Pas du tout	1
Total :	7

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance étaient-ils importants dans votre insertion professionnelle ?	effectif
Parfaitement	4
Bien	2
Un peu	1
Total :	7