

Nombre total d'inscrits :	52
Nombre de diplômés :	44
Nombre de répondants :	27

## Master GE-GP (Génie électrique et électronique) M2I

Taux de réussite :	84,62%
Taux de réponse :	61,36%

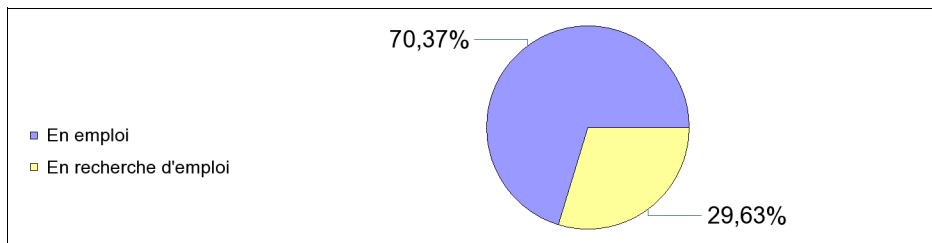
### Caractéristiques des répondants

	Femmes	Hommes	Effectif	%
Formation initiale	5	22	27	100,00%
Total :	5	22	27	100,00%
%	18,52%	81,48%	100,00%	

### Situation de l'ensemble des diplômés (répondants) en octobre 2009

Ne sont pas pris en compte les diplômés inscrits en formation continue ou en VAE qui étaient en emploi en début de formation

#### Situation professionnelle de l'ensemble des diplômés

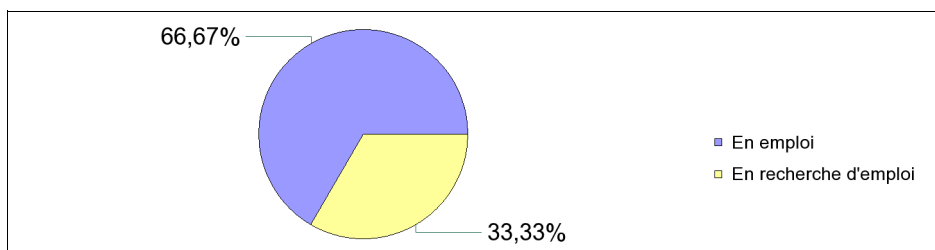


	Effectif	%
En emploi	19	70,37%
En recherche d'emploi	8	29,63%
Total :	27	100,00%

Les contrats doctoraux sont pris en compte dans les diplômés en emploi.

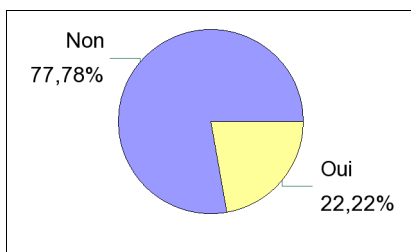
#### Situation professionnelle des diplômés hors poursuite d'études (y compris les poursuites d'études en doctorat)

	Effectif	%
En emploi	14	66,67%
En recherche d'emploi	7	33,33%
Total :	21	100,00%



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

Ne sont pas pris en compte les diplômés inscrits en formation continue ou en VAE qui étaient en emploi en début de formation



	Effectif
Non	21
Oui	6
Total :	27

Type formation	Intitulé de la formation (Etablissement)	Effectif
Doctorat, thèse	Comptabilité Electromagnétique (Ecole Centrale Lyon)	1
	Microélectronique (STMicroelectronics)	1
	Micro et nanotechnologie (INSA Lyon)	1
	Non précisé (Université de Savoie)	1
	Physique des contacts électriques (Université Rennes 1)	1
Sous -Total :		5
Master 2 Pro	Capteur et systèmes associés (Université Montpellier 2)	1
Sous -Total :		1
Total :		6

## Durée d'accès au 1er emploi

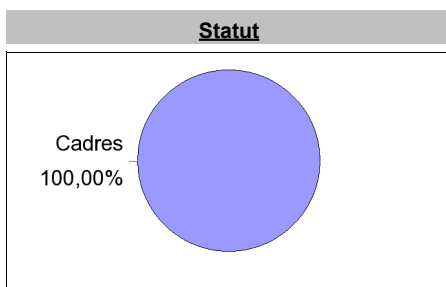
Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage et qui ont déjà occupé un emploi (hors poursuite d'études)

La durée moyenne d'accès au 1er emploi est de **4,2 mois.**

La durée médiane d'accès au 1er emploi est de **2,5 mois.**

## Emploi actuel

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

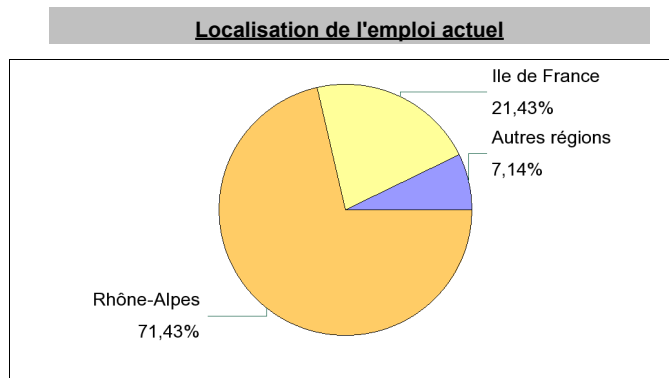


Type de l'employeur	Effectif	%
Entreprise privée	12	85,71%
Entreprise publique	2	14,29%
<b>Total :</b>	<b>14</b>	<b>100,00%</b>

Nature de l'emploi	Effectif	%
Contrat à durée indéterminée (CDI)	13	92,86%
Contrat à durée déterminée (CDD)	1	7,14%
<b>Total :</b>	<b>14</b>	<b>100,00%</b>

Le salaire moyen est de **2013,36 €**

Le salaire médian est de **2000,00 €**



## Adéquation formation-emploi

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

A votre avis, votre emploi correspond-il à votre formation de Master ?	Parfaitement	Bien	Un peu	Pas du tout	Total :
	4	6	3	1	14
	28,57%	42,86%	21,43%	7,14%	100,00%

## Liste des emplois occupés au moment de l'enquête

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

	Effectif
Analyste programmeur / Ingénieur d'études	1
Assistant responsable d'affaires	1
Chargé d'affaires	1
Ingénieur assistant projet optimisation d'énergie	1
Ingénieur contrôle-commandes	1
Ingénieur d'essai signalisation ferroviaire	1
Ingénieur d'études des installations ferroviaires	1
Ingénieur d'études électriques	1
Ingénieur d'études électriques - responsable des projets photovoltaïques	1
Ingénieur d'études en électronique de puissance	1
Ingénieur d'études en informatique	1
Ingénieur informatique	1
Ingénieur R&D	1
Responsable d'affaires	1
<b>Total :</b>	<b>14</b>