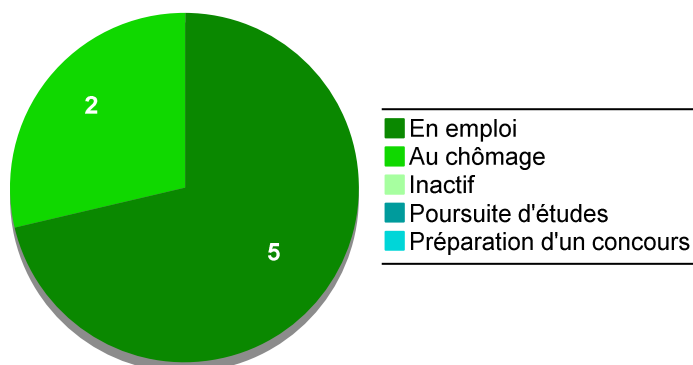


## Master Sciences des matériaux et nouvelles technologies Enquête menée auprès des diplômés 2012, 6 mois après l'obtention du diplôme

En 2012, 11 étudiants ont obtenu un master « Sciences des matériaux et nouvelles technologies », 7 d'entre eux ont accepté de répondre entre février et mai 2013 à une enquête d'insertion professionnelle à 6 mois, soit un taux de réponse de 63,6%.

### Situation 6 mois après l'obtention du Master en 2012

#### Situation au 1er février 2013 des répondants



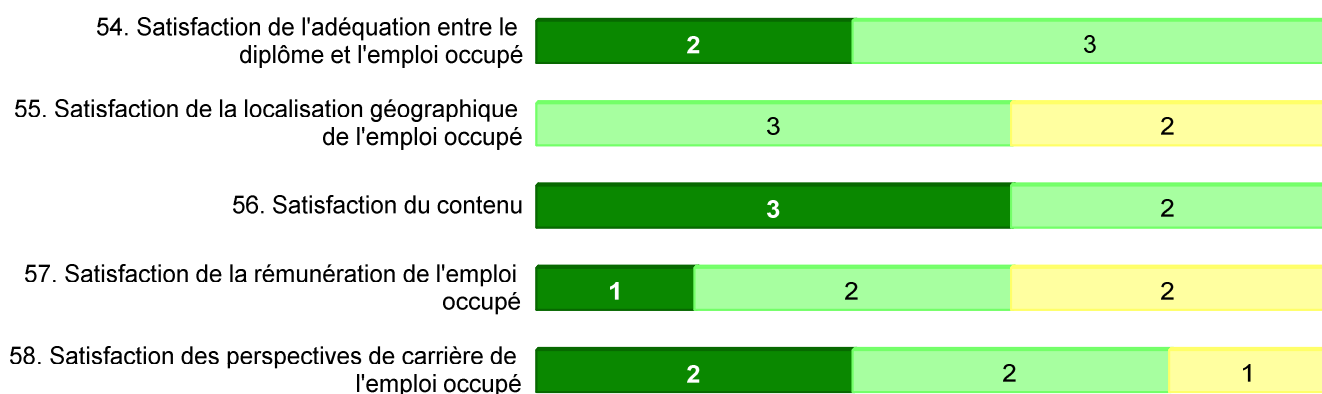
#### L'insertion de la population active (en emploi ou à la recherche d'un emploi)

	Effectifs	Fréquence
Taux d'insertion	5	71,4%
Taux de chômage	2	28,6%
Total	7	100,0%

#### Salaire moyen et médian des répondants en emploi

	Moyenne	Médiane	Nombre
48. Salaire net mensuel en euros (hors primes et 13ème mois)	1 976	1 900	5

## Expression de la satisfaction des répondants en emploi par rapport aux points suivants :



■ Très satisfait-e ■ Satisfait-e ■ Moyennement satisfait-e ■ Pas du tout satisfait-e

## Détail des emplois occupés au 1<sup>er</sup> février 2013 des répondants en emploi

Intitulé de l'emploi	Contrat de travail	Employeur	Effectif de l'entreprise	Lieu	Quotité
Ingénieur application interface manager	CDI	Une entreprise privée	Plus de 500	31	Temps plein
Ingénieur bureau d'études - développement de pièces de forge	CDI	Une entreprise privée	50 à 199	2	Temps plein
Ingénieur en conception produit	CDI	Une entreprise privée	Plus de 500	51	Temps plein
Ingénieur mécanique et industrialisation	CDI	Une entreprise privée	Moins de 10	38	Temps plein
Ingénieur recherche et conception	CDD	Une entreprise privée	Plus de 500	51	Temps plein

## La recherche d'emploi

### Difficultés rencontrées dans la recherche d'emploi

Manque d'expérience professionnelle



2

Formation peu ou mal reconnue