

## Master Sciences des matériaux et nouvelles technologies

### Enquête menée auprès des diplômés 2009, 30 mois après l'obtention du diplôme

En 2009, 17 étudiants ont obtenu un master « Sciences des matériaux et nouvelles technologies », 11 d'entre eux ont accepté de répondre entre décembre 2011 et mars 2012 à une enquête d'insertion professionnelle à 30 mois, soit un taux de réponse de 64,7%.

#### *La poursuite d'études en 2009-2010*

En études en 2009-2010	Répondants	
	Effectif	%
<b>Non</b>	11	100
<b>TOTAL</b>	11	100

#### *La situation au 1er décembre 2011 des répondants*

Situation au 1er décembre	Répondants	
	Effectif	%
<b>Vous avez un emploi</b>	11	100
<b>TOTAL</b>	11	100

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

Insertion	Répondants
	%
<b>Taux d'insertion</b>	100
<b>TOTAL</b>	100

**Les répondants en emploi : détail des emplois occupés au 1er décembre 2011**

<b>Intitulé</b>	<b>Statut</b>	<b>Employeur</b>	<b>Taille de l'entreprise</b>	<b>Secteur</b>	<b>Lieu</b>	<b>Quotité</b>	<b>%</b>
Chargé d'affaires	CDI	Une entreprise privée	50 à 199 salariés	Industries (manufacturières, extractives et autres)	51	Temps plein	100
Chef de projet	CDD	Une entreprise privée	10 à 49 salariés	Industries (manufacturières, extractives et autres)	8	Temps plein	100
Chef de projet plm	CDI	Une entreprise privée	Sans réponse	Industries (manufacturières, extractives et autres)	80	Temps plein	100
Consultant	CDI	Une entreprise privée	10 à 49 salariés	Industries (manufacturières, extractives et autres)	59	Temps plein	100
Consultant ingénieur en conception mécanique	CDI	Une entreprise privée	200 à 499 salariés	Autres activités de service	59	Temps plein	100
Dessinateur industriel	CDI	Une entreprise privée	50 à 199 salariés	Industries (manufacturières, extractives et autres)	8	Temps plein	100
Dessinateur industriel	CDD	Une entreprise privée	10 à 49 salariés	Industries (manufacturières, extractives et autres)	8	Temps plein	100
Ingénieur développement	CDI	Une entreprise privée	Plus de 500 salariés	Industries (manufacturières, extractives et autres)	78	Temps plein	100
Professeur de technologie au collège	Fonctionnaire (y compris fonctionnaire stagiaire ou élève fonctionnaire)	La fonction publique (d'état, territoriale ou hospitalière)	10 à 49 salariés	Enseignement	8	Temps partiel	60
Responsable production	CDI	Une entreprise privée	50 à 199 salariés	Industries (manufacturières, extractives et autres)	26	Temps plein	100
Technicien plasturgie recherche et développement	CDD	Une entreprise privée	200 à 499 salariés	Industries (manufacturières, extractives et autres)	51	Temps plein	100

**Les répondants en emploi : Les salaires**

<b>Salaire (en euros)</b>		
<b>Moyen</b>	<b>Médian</b>	<b>Effectif</b>
1781	1750	7

*Expression du degré de satisfaction des répondants en emploi par rapport aux points suivants :  
Satisfaction d'adéquation emploi actuel/master*

		Pas du tout satisfait-e	Moyennement satisfait-e	Satisfait-e	TOTAL
Répondants	Effectif	2	4	5	11

*Satisfaction de la localisation géographique de l'emploi actuel*

		Pas du tout satisfait-e	Moyennement satisfait-e	Satisfait-e	Très satisfait-e	TOTAL
Répondants	Effectif	1	1	6	3	11

*Satisfaction du contenu de l'emploi actuel*

		Pas du tout satisfait-e	Moyennement satisfait-e	Satisfait-e	Très satisfait-e	TOTAL
Répondants	Effectif	1	3	6	1	11

*Satisfaction de la rémunération de l'emploi actuel*

		Pas du tout satisfait-e	Moyennement satisfait-e	Satisfait-e	TOTAL
Répondants	Effectif	1	4	6	11

*Satisfaction des perspectives de carrière dans l'emploi actuel*

		Pas du tout satisfait-e	Moyennement satisfait-e	Satisfait-e	TOTAL
Répondants	Effectif	1	4	5	10