

M2 Matériaux et nouvelles technologies

Taux de réponse : 63,64% - 7 répondants

Cette fiche présente les principaux résultats de l'enquête "Devenir des diplômés 2010 de Master". Vous y trouverez plusieurs informations :

- les caractéristiques des répondants
- le parcours depuis le master
- le premier emploi post-master
- la situation d'études au moment de l'enquête
- les situations d'emplois au moment de l'enquête
- les situations de recherche d'emploi
- les points forts-points faibles de la formation selon le diplômé

Caractéristiques des répondants :

Genre Répondant

	Nb
F	1
M	6
Total	7

Régime d'inscription Répondant

	Nb
Apprentissage	0
Formation continue	1
Formation initiale	6
Reprise d'études	0
Total	7

Statut de boursier Répondant

	Nb
Non-boursier	2
Boursier	5
Total	7

Age à l'entrée en master Répondant

Moyenne = **24,86**
Min = **22** Max = **33**

	Nb
Moins de 25	4
De 25 à 27	1
De 28 à 32	1
33 et plus	1
Total	7

Nationalité Répondant

	Nb
FRANCAIS(E)	6
MAROCAIN(E)	1
Total	7

Série du bac Répondant

	Nb
Equivalence	0
Bac pro	0
Titre étranger	0
Bac L	0
Bac ES	0
Bac S	7
Autres bacs techno.	0
Bac STG	0
Total	7

Mention au bac Répondant

	Nb
Assez bien	1
Bien	2
Passable	4
Tres bien	0
Total	7

Methodologie :

Les résultats sont issus de l'enquête "Devenir des diplômés 2010 de Master" menée par l'Observatoire de la Vie Etudiante entre décembre 2012 et mars 2013. Les diplômés ont été interrogés par le biais d'un questionnaire soit en ligne, soit papier.

Au total, 722 diplômés ont participé à l'enquête soit un taux de réponse de 65.5%.

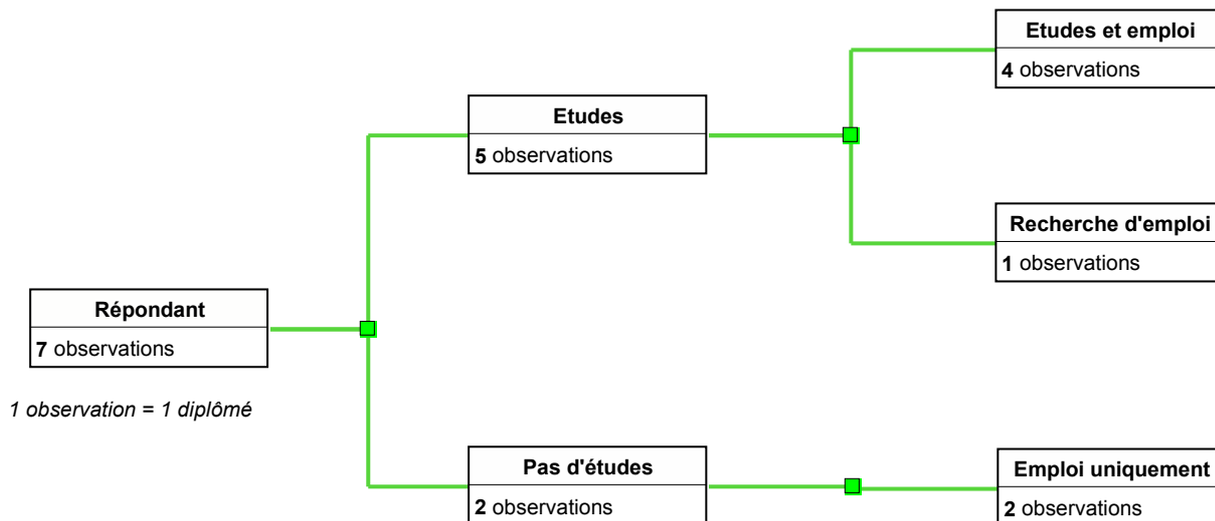
Les effectifs par Master étant relativement faibles, les données ci-dessous n'ont pas de valeur statistique mais uniquement descriptive. Aucun pourcentage ne sera d'ailleurs calculé.

Parcours depuis l'obtention du master :

Ensemble des diplômés
2010

Parcours entre l'obtention
du diplôme en 2010 et le
1er décembre 2012 (date
de l'enquête)

Situation au 1er
décembre 2012 (date de
l'enquête)



Le premier emploi post-master

Les diplômés ayant poursuivi des études après le master sont exclus des calculs afin d'observer l'accès à l'emploi suite au master et non suite à un diplôme postérieur, ainsi que les diplômés en formation continue ou en reprise d'études. Pour ces derniers, le premier emploi est bien souvent antérieur au master.

La durée d'accès au premier emploi est calculée en soustrayant la date d'obtention du diplôme à la date de début du premier emploi. La durée est affichée en mois. Les valeurs négatives correspondent à des emplois obtenus avant la fin du master ou en parallèle des études.

Durée d'accès au premier emploi

Répondant - Hors études post-master -
Formation initiale ou apprentissage

Moyenne = **0,00** Médiane = **0,00**
Min = **0** Max = **0**

	Nb
0	1
Total	1

Statut du premier emploi

Répondant - Hors études post-master - Formation initiale
ou apprentissage

	Nb
CDI	1
Total	1

Adéquation entre le premier emploi et la formation

Répondant - Hors études post-master - Formation initiale ou apprentissage

	Non réponse	oui	non	Total
Votre premier emploi était-il en adéquation avec votre niveau de diplôme ?	0	1	0	1
Votre premier emploi était-il en adéquation avec votre spécialisation de master ?	1	0	0	1

Avez-vous rencontré des difficultés dans la recherche de votre premier emploi ?

Répondant - Hors études post-master - Formation initiale ou apprentissage

	Nb
oui	0
non	1
Total	1

Situation à la date de l'enquête

Situation actuelle détaillée

Répondant

	Nb
Etudes et emploi	4
Etudes et recherche d'emploi	0
Etudes uniquement	0
Emploi uniquement	2
Recherche d'emploi uniquement	1
Inactivité	0
Total	7

Les situations d'études à la date de l'enquête

En 2012-2013,

Répondant

	Nb
vous suivez une formation	4
vous préparez un concours	0
vous faites les deux	0
Total	4

Précisez le type de la formation suivie :

Répondant

	Nb
Doctorat	4
Total	4

Dans quelle ville se déroule cette formation ?

Répondant

	Nb
Monts	2
Tours	2
Total	4

Indiquez l'intitulé précis de la formation que vous suivez :

Répondant

	Nb
Non réponse	2
doctorant de chimie (3eme année)	1
Doctorat de chimie (thèse ADEME ID3280) Synthèse et caractérisation de liquides ioniques pour application supercondensateurs à base d'oxyde de manganèse	1
Total	4

Quel financement vous permet de poursuivre vos études ?

Répondant

	Nb
bourse	1
aide du conjoint	0
aide parentale	1
prêt	0
contrat de travail	3
CIFRE	1
autre	0
Total	4

Question à choix multiples

Les situations de recherche d'emploi à la date de l'enquête :

Depuis quelle date cherchez-vous un emploi ? (ex : 12/2010)

Répondant

Min = 09/2012 Max = 09/2012

	Nb
09/2012	1
Total	1

Depuis le début de votre recherche d'emploi, combien de candidatures avez-vous envoyées ?

Répondant

	Nb
60	1
Total	1

Depuis le début de votre recherche d'emploi, combien d'entretiens avez-vous passés ?

Répondant

	Nb
2	1
Total	1

Cherchez-vous un emploi :

Répondant

	Nb
dans le domaine de spécialité de votre M2	0
hors du domaine de spécialité de votre M2	1
dans les deux	0
Total	1

Si vous recherchez un emploi hors du domaine de spécialité de votre M2, quelles en sont les raisons ?

Répondant

	Nb
Je recherche un emploi en marketing, relatif à mes 2 dernières années de formation (2010-2011 et 2011-2012) et non à ma formation scientifique initiale.	1
Total	1

Vos recherches d'emploi s'effectuent de préférence :

Répondant

	Nb
dans votre département de résidence	0
dans votre région ou ses départements limitrophes	0
dans la France entière	1
à l'étranger	0
Total	1

Etes-vous inscrit au Pôle emploi ou à l'APEC ?

Répondant

	Nb
oui	1
non	0
Total	1

Les caractéristiques de l'emploi actuel :

Depuis quelle date occupez-vous cet emploi ? (ex : 03/2011)

Répondant - Emploi

	Nb
02/2010	1
09/2010	2
10/2010	3
Total	6

Quel est votre statut d'emploi ou votre type de contrat de travail à cette date ?

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
CDI	2
CDD (y compris contractuel de la fonction publique, ATER, assistant d'éducation)	3
Total	6

Niveau de l'emploi

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
Cadre et équivalent (cat A)	4
Emploi intermédiaire (cat B)	1
Employé, ouvrier, cat C	0
Total	6

Quel est votre temps de travail ?

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
temps plein	5
temps partiel	0
Total	6

Quel est l'intitulé exact de cet emploi ?

Répondant - Emploi

	Nb
doctorant contractuel	1
Doctorat	1
doctorat de chimie	1
Doctorat de chimie (thèse ADEME ID3280) Synthèse et caractérisation de liquides ioniques pour application supercondensateurs à base d'oxyde de manganèse	1
Responsable projet	1
Responsable technique après mon diplôme pendant 6 mois, puis responsable Qualité process pendant 1 ans. Maintenant, je suis chef d'exploitation.	1
Total	6

Décrivez en quelques mots vos missions principales :

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
Coordination du travail pour répondre aux objectifs Rendre compte partenaires (présentations, rapports...) Montage de projet	1
Faire de la recherche et de l'enseignement	1
Garant de la qualité des produits. Développer les outils de production. Etre au premier plan des innovations. Améliorer et rationaliser la production.	1
Réaliser des études scientifiques (synthèses, caractérisations, cyclages) dans le domaine des supercondensateurs, Communiquer sur ses études, Travaux de vulgarisation scientifiques,	1
Doctorant avec statut salarié de l'ADEME lié au contrat du doctorat recherche	1
Total	6

Qui est votre employeur ?

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
la fonction publique (d'état, territoriale ou hospitalière)	2
une entreprise publique	1
une entreprise privée	2
Total	6

Quel est le nom de l'entreprise ou administration qui vous emploie ?

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
ADEME	1
CEA	1
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives	1
Groupe Estoppey-reber	1
Université François Rabelais TOURS	1
Total	6

Quel est le secteur d'activité économique de votre employeur ?

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
Industries manufacturières (dont industrie alimentaire, de l'habillement, automobile, pharmaceutique, métallurgique...)	1
Activités spécialisées scientifiques et techniques (dont activités juridiques, architecture, publicité, traduction, activités vétérinaires...)	3
Enseignement	1
Total	6

Comment avez-vous trouvé votre emploi actuel ?

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
annonces sur internet	1
suite à un stage	2
suite à la réussite d'un concours	1
retour à l'emploi occupé avant le M2	1
Total	6

Répondant - Emploi - Temps plein

Revenu net mensuel

	Nb
Moins de 1637,50	1
De 1637,50 à 1651,00	1
De 1651,00 à 2300,00	1
2300,00 et plus	2
Total	5

Dans quel département se situe votre lieu de travail ?

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
99	1
Indre-et-Loire	4
Total	6

99 = Emploi à l'étranger

Parmi les propositions suivantes, quelle est celle qui vous semble la plus proche de votre situation actuelle ?

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
votre emploi correspond à votre formation de M2	4
vous auriez pu occuper votre emploi sans votre M2	0
votre emploi nécessiterait une formation supplémentaire	0
votre emploi a nécessité une formation supplémentaire	1
Total	6

Quels sont les éléments de la formation qui vous sont utiles dans votre emploi actuel?

Répondant - Emploi

	Non réponse	inutile	peu utile	utile	indispensable	sans objet	Total
les enseignements théoriques	1	0	0	2	3	0	6
les enseignements appliqués	1	0	0	2	3	0	6
l'informatique, les logiciels	1	0	2	2	1	0	6
les interventions de professionnels	1	0	2	1	2	0	6
le mémoire, les projets	1	0	0	1	4	0	6
le stage	1	0	0	1	4	0	6
les langues vivantes	1	0	0	1	4	0	6
un module de préparation à l'insertion professionnelle	1	0	2	2	1	0	6
Total	8	0	6	12	22	0	48

Bien qu'en situation de travail, cherchez-vous actuellement un nouvel emploi ?

Répondant - Emploi

	Nb
Non réponse	1
oui	3
non	2
Total	6

Si oui, quelles en sont les raisons ?

Répondant

	Nb
Evolution professionnelle	1
fin du contrat en 09/2013	1
Je finis ma formation de doctorant. Fin du CDD de l'ADEME Recherche un nouvel emploi pour continuer mon évolution professionnel (postdoc ou autre)	1
Total	3

Points forts - points faibles de la formation - Avis du diplômé

Pensez-vous que votre formation de M2 à Tours vous ait fourni une bonne préparation à votre entrée dans le monde professionnel ?

Répondant

	Nb
Non réponse	1
oui, tout à fait	1
oui, plus ou moins	4
non, pas vraiment	1
non, pas du tout	0
Total	7

L'enquête offre aux diplômés la possibilité de s'exprimer sur les points forts et les points faibles de la formation selon eux à travers deux questions formulées de la manière suivante :

- Aujourd'hui, comment résumeriez-vous les points forts de la formation de M2 ?
- Aujourd'hui, comment résumeriez-vous les points faibles de la formation de M2 ?

Les réponses des étudiants sont présentées dans les tableaux ci-dessous sans aucune correction de notre part.

Aujourd'hui, comment résumeriez-vous les points forts de la formation de M2 ?

Répondant

	Nb
Non réponse	2
bonne base théorique durée du stage très bon niveau des professeurs	1
Diplôme dans un secteur d'avenir (énergies, microélectronique, matériaux...)	1
En adéquation avec mon projet professionnel Relativement complet, vision large mais parfois spécifique pour certaine matière, suffisamment valorisable	1
Je suis en contact avec les enseignants. Je trouve que la formation s'améliore tout les ans.	1
Le contact avec les professeurs était très agréable. Ce qui a permis d'avoir des informations complémentaires sur les cours.	1
Total	7

Aujourd'hui comment résumeriez-vous les points faibles de la formation de M2 ?

Répondant

	Nb
Non réponse	2
il faut plus d'intervenant extérieure.	1
Langues vivantes peu pratiquées Parfois trop appliqué et peu valorisable sur certaines matières	1
pas de cours en anglais obligation stage à l'étranger beaucoup trop de petits modules	1
Trop peu de travaux pratiques. Manque de diciplines. Manque d'exercices corrigés. Manque de partenariats avec les entreprises.	1
Un master 2 professionnel qui ne fait pas suffisamment intervenir des cas d'entreprises et des intervenants du monde professionnel, un réseau d'entreprises partenaires pas assez développé (difficile de trouver un stage en entreprise), une mauvaise communication du diplôme et donc une notoriété presque inexistante.	1
Total	7