

## Risques et Environnement

### Taux de réponse

Diplômés	49
Réponses	37
<b>Taux de réponse</b>	<b>75,5%</b>

### Profil des répondants

Sexe	Effectifs
Hommes	26
Femmes	11
<b>Total</b>	<b>37</b>

Baccalauréat	Effectifs
ES	0
L	0
S	27
Bac Techno	6
Bac Pro	0
Autre	4
<b>Total</b>	<b>37</b>

### Situation au 01-12-2010

Situation au 01-12-2010	Effectifs
Emploi	34
Recherche d'emploi	3
Inactivité	0
Poursuite / reprise d'études	0
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>37</b>

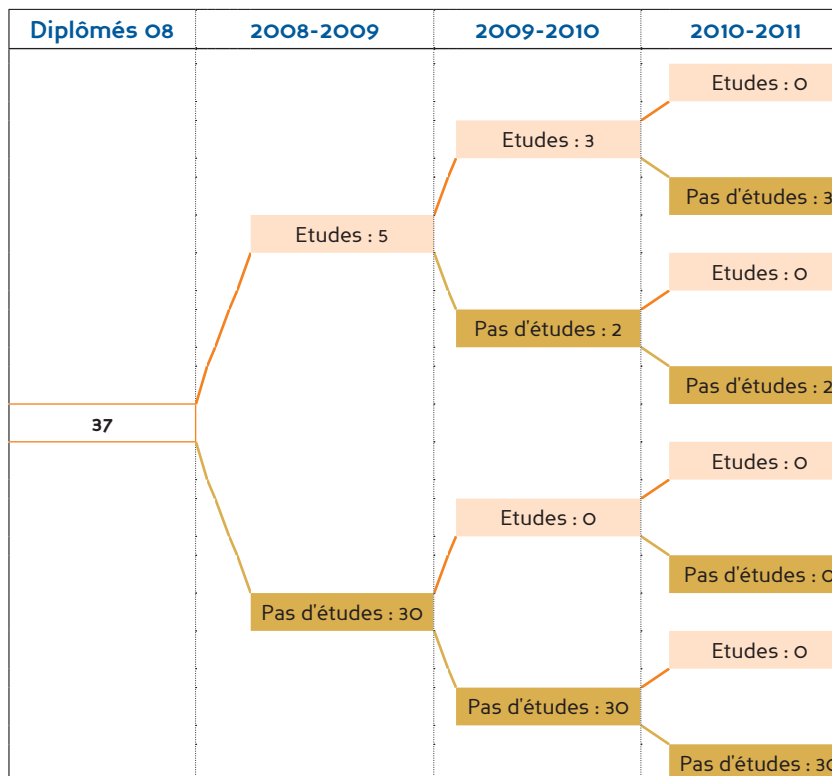
Durée moyenne à l'obtention du premier emploi (cf. déf) **2,8 mois**

### La formation

Avis sur la formation reçue	Effectifs
Très satisfaisante	10
Satisfaisante	21
Peu satisfaisante	5
Pas satisfaisante	0
Non réponse	1
<b>Total</b>	<b>37</b>

Adéquation emploi et ...	1 <sup>er</sup> emploi	Emploi 01-12-10
... niveau de qualification	Oui	27
	Non	8
	Non réponse	2
... secteur disciplinaire	Oui	33
	Non	2
	Non réponse	2

### Parcours depuis l'obtention du diplôme



Remarque : Lorsque le nombre de diplômés varie par rapport à 2008, cela est lié à l'absence de réponse de la part des diplômés.

### Poursuite d'études : Nature et spécificité des diplômes préparés après le Master

Parmi les diplômés qui ont répondu à l'enquête, 5 (14%) ont poursuivi des études durant au moins une année entre 2008-2009 et 2010-2011.

2008-2009 : 1 en Diplôme étranger, 3 en Master, 1 en Doctorat;  
2009-2010 : 1 en Master, 1 en Doctorat, 1 en Autres;

### Note méthodologique

L'enquête sur les diplômés 2008 de Master en Alsace a été réalisée du 13 janvier 2011 au 30 mars 2011 par l'ORESIPE. Le questionnaire utilisé est en partie imposé par la Direction générale de l'enseignement supérieur et de l'insertion professionnelle (DGESIP). Les réponses ont essentiellement été collectées par le biais d'un questionnaire en ligne suivi de relances téléphoniques.

### Définitions

**Emplois stables** : Il s'agit d'emplois sur contrat à durée indéterminée, de titulaires de la fonction publique et de travailleurs indépendants ou libéraux.

**Emplois précaires** : Il s'agit d'emplois sur contrat à durée déterminée, sur contrat intérimaire, sur contrat aidé...

**Durée moyenne à l'obtention du premier emploi** : Les enquêtés qui n'ont pas poursuivi d'études ont été interrogés sur la date de leur premier emploi, date rapportée au mois de septembre 2008 considéré comme mois de référence d'obtention du diplôme. 19 diplômés concernés ont répondu à cette question.

Les résultats des études et enquêtes de l'ORESIPE sont consultables et téléchargeables sur [www.uha.fr](http://www.uha.fr) rubrique "Formations - Parcours et devenir des étudiants (ORESIPÉ)"

ORESIPE  
20a rue René Descartes  
67000 Strasbourg

## Comparaison du 1<sup>er</sup> emploi et de l'emploi occupé au 01-12-2010

Mode d'obtention	1 <sup>er</sup> emploi	Emploi 01-12-10	Type de contrat	1 <sup>er</sup> emploi	Emploi 01-12-10	Types d'employeurs	1 <sup>er</sup> emploi	Emploi 01-12-10
Suite à un stage intégré dans vos études	14	4	Emplois stables	24	26	Entreprise publique ou privée	24	21
Réussite à un concours	10	8	Emplois précaires	13	8	Fonction publique	13	13
Pôle emploi/APEC	4	4	Non réponse	0	0	Association	0	0
Par une annonce d'offre d'emploi dans la presse	0	1	<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>34</b>	Prof. libérale ou indépendante	0	0
Par une annonce sur un site web de l'université	0	0	<b>Revenu net mensuel</b>	<b>1<sup>er</sup> emploi</b>	<b>Emploi 01-12-10</b>	Non réponse	0	0
Par une annonce sur un site web de l'entreprise	0	2	Médiane	2000 €	2434 €	<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>34</b>
Par votre réseau relationnel	1	4	Minimum	1000 €	1090 €	<b>CPS</b>	<b>1<sup>er</sup> emploi</b>	<b>Emploi 01-12-10</b>
En envoyant une candidature spontanée	3	2	Maximum	3200 €	5000 €	Ingénieur - Cadres	19	27
En créant ou reprenant une entreprise	0	0	Moyenne	1988 €	2723 €	Professions intermédiaires	14	5
Par un cabinet de recrutement	1	3	Non réponse	9	8	Ouvriers - Employés	2	1
En emploi parallèlement à la formation	2	2	<b>Taille de l'entreprise ou administration</b>	<b>1<sup>er</sup> emploi</b>	<b>Emploi 01-12-10</b>	Non réponse	2	1
Autres (forums, salons, réseau d'anciens diplômés)	1	2	De 1 à 9 salariés	1	0	<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>34</b>
Non réponse	1	2	De 10 à 49 salariés	4	3	<b>Localisation géographique</b>	<b>1<sup>er</sup> emploi</b>	<b>Emploi 01-12-10</b>
<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>34</b>	De 50 à 249 salariés	4	4	Alsace	13	9
<b>Quotité travaillée</b>	<b>1<sup>er</sup> emploi</b>	<b>Emploi 01-12-10</b>	250 et plus salariés	27	26	Reste de la France	20	21
Temps plein	36	33	Non réponse	1	1	Etranger	3	3
Temps partiel	0	0	<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>34</b>	Non réponse	1	1
Non réponse	1	1				<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>34</b>
<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>34</b>						

## Répertoire des secteurs d'activités, des emplois occupés et des compétences exercées au 01-12-2010

### Secteurs d'activités

- Industries (manufacturières, extractives et autres) (10 diplômés)
- Administration publique (9 diplômés)
- Activités spécialisées, scientifiques et techniques (6 diplômés)
- Autres activités de service (6 diplômés)
- Construction (1 diplômé)
- Commerce, transports, hébergement et restauration (1 diplômé)

### Liste des emplois occupés

- Animateur HSE
- Assistant système de management
- Chargé de mission en prévention et en analyse de risques
- Chef du service prévention
- Chef de bureau vétérinaire
- Coordinateur santé, environnement hygiène sécurité (3)
- Directeur d'un organisme de formation sapeurs-pompiers
- Encadrant des Services Départementaux d'Incendie et de Secours (SDIS)
- Expert protection civile
- Ingénieur chimiste, responsable - adjoint d'un laboratoire de chimie
- Ingénieur (2)
- Ingénieur environnement et risques chimiques
- Ingénieur Hygiène Qualité Sécurité
- Ingénieur sites et sols pollués
- Ingénieur Sécurité Environnement
- Ingenieur analyste sureté
- Officiers de sapeur pompier (4)
- Responsable HQSE (5)
- Responsable du pôle Gestion des Risques
- Responsable développement analytique
- Responsable de projets
- Facteur remplaçant

### Compétences exercées

- Maintien des certifications
- Opérations de secours
- Projets de dépollution de l'air
- Aide à la gestion et prévention des risques : incendie, accessibilité
- Gestion des déchets - Analyse des accidents et incidents - Formation et sensibilisation dans les domaines HSE - Santé publique vétérinaire
- Actions de coopération en protection civile - Conseils lors d'incidents chimiques, radiologiques et biologiques - Responsable adjoint du laboratoire de chimie - Maintien opérationnel des appareils
- Surveillance et contrôle de forage de puits pétroliers
- Assistance technique dans le domaine du nucléaire.
- Suivi des Installations classées pour la protection de l'environnement
- Organisation opérationnelle des missions de sécurité civile (plan ORSEC, PPI...)
- Gestion de nouveaux projets éoliens
- Réalisation d'études dans le nucléaire
- Rédaction du document unique et des fiches de données et de sécurité (FDS)
- Gestion des accidents du travail