

Géosciences, environnement, risques

Taux de réponse

Diplômés	63
Réponses	39
Taux de réponse	61,9%

Profil des répondants

Sexe	Effectifs
Hommes	16
Femmes	23
Total	39
Baccalauréat	Effectifs
ES	2
L	1
S	36
Bac Techno	0
Bac Pro	0
Autre	0
Total	39

Situation au 01-12-2010

Situation au 01-12-2010	Effectifs
Emploi	19
Recherche d'emploi	2
Inactivité	2
Poursuite / reprise d'études	15
Non réponse	1
Total	39

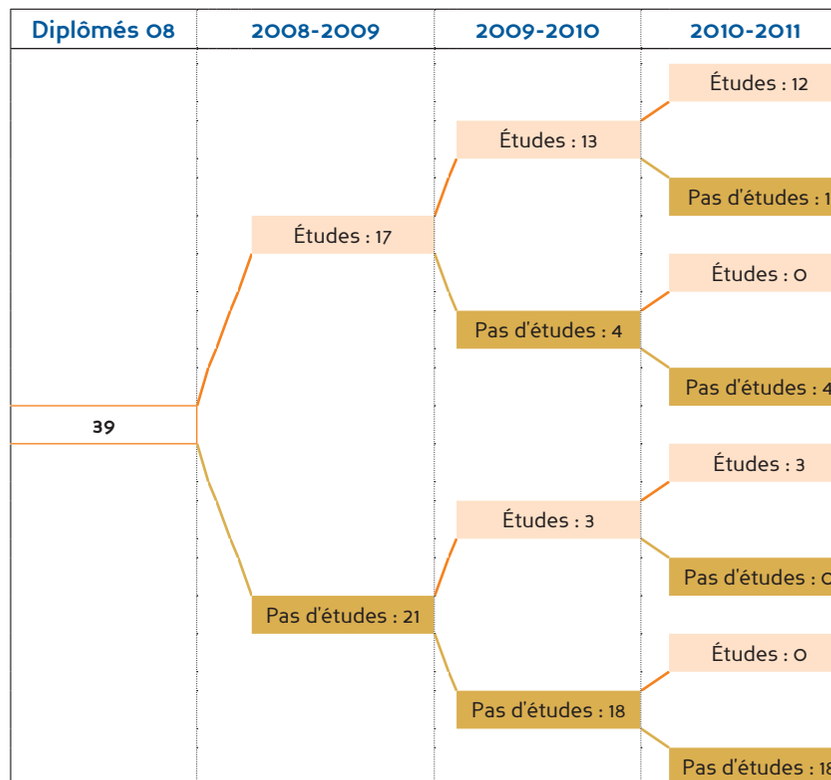
Durée moyenne à l'obtention du premier emploi : 5,0 mois

La formation

Avis sur la formation reçue	Effectifs
Très satisfaisante	9
Satisfaisante	19
Peu satisfaisante	6
Pas satisfaisante	0
Non réponse	5
Total	39

Adéquation emploi et ...	1 ^{er} emploi	Emploi 01-12-10
... niveau de qualification	Oui	12
	Non	6
	Non réponse	17
... secteur disciplinaire	Oui	13
	Non	5
	Non réponse	17

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, 20 (51%) ont poursuivi des études durant au moins une année entre 2008-2009 et 2010-2011.

2008-2009 : 1 en Licence, 2 en Master, 13 en Doctorat, 1 en Mastère spécialisé éco-conseiller, analyse et gestion de l'environnement;
2009-2010 : 1 en DE, 15 en Doctorat;
2010-2011 : 15 en Doctorat;

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 ont été interrogés sur leurs activités à la fin de leurs études et leur premier emploi. Pour ce calcul nous avons pris le mois de septembre 2008 comme référence d'obtention du diplôme. 10 diplômés ont répondu à cette question.

Les résultats des études et enquêtes de l'ORESIPE sont consultables et téléchargeables sur www.unistra.fr rubrique "Orientation et insertion - Parcours et devenir des étudiants"

ORESIPE
Service de l'aide au pilotage

Comparaison du 1^{er} emploi et de l'emploi occupé au 01-12-2010

Mode d'obtention	1 ^{er} emploi	Emploi 01-12-10	Type de contrat	1 ^{er} emploi	Emploi 01-12-10	Types d'employeurs	1 ^{er} emploi	Emploi 01-12-10
Suite à un stage intégré dans vos études	7	3	Emplois stables	7	7	Entreprise publique ou privée	10	11
Réussite à un concours	1	1	Emplois précaires	15	12	Fonction publique	9	5
Pôle emploi/APEC	3	1	Non réponse	13	0	Association	3	3
Par une annonce d'offre d'emploi dans la presse	2	1	Total	35	19	Prof. libérale ou indépendante	0	0
Par une annonce sur un site web de l'université	3	2	Revenu net mensuel	1^{er} emploi	Emploi 01-12-10	Non réponse	13	0
Par une annonce sur un site web de l'entreprise	1	2	Médiane	1 600 €	1 570 €	Total	35	19
Par votre réseau relationnel	2	4	Minimum	1 150 €	1 100 €	PCS	1^{er} emploi	Emploi 01-12-10
En envoyant une candidature spontanée	2	5	Maximum	3 000 €	3 000 €	Ingénieur - Cadres	13	11
En créant ou reprenant une entreprise	0	0	Moyenne	1 739 €	1 703 €	Professions intermédiaires	4	3
Par un cabinet de recrutement	1	0	Non réponse	18	4	Ouvriers - Employés	3	3
En emploi parallèlement à la formation	0	0	Taille de l'entreprise ou administration	1^{er} emploi	Emploi 01-12-10	Non réponse	15	2
Autres	0	0	De 1 à 9 salariés	2	3	Total	35	19
Non réponse	13	0	De 10 à 49 salariés	6	5	Localisation géographique	1^{er} emploi	Emploi 01-12-10
Total	35	19	De 50 à 249 salariés	6	5	Alsace	11	8
Quotité travaillée	1^{er} emploi	Emploi 01-12-10	250 et plus salariés	8	6	Reste de la France	9	8
Temps plein	20	16	Non réponse	13	0	Étranger	2	3
Temps partiel	2	2	Total	35	19	Non réponse	13	0
Non réponse	13	1				Total	35	19
Total	35	19						

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

Secteurs d'activités

1. Activités spécialisées, scientifiques et techniques (13 diplômés)
2. Agriculture, sylviculture et pêche (1 diplômé)

Liste des emplois occupés

- Animatrice en service périscolaire
- Chargé de maîtrise d'ouvrage informatique
- Chargée d'études
- Chef de projet en assainissement
- Ingénieur de recherche en hydrologie
- Ingénieur d'études
- Ingénieur d'études en traitement d'image satellite
- Ingénieur d'études hydraulique fluviale
- restauration de cours d'eau en bureau d'études
- Ingénieur d'études environnement
- Maître d'œuvre en eau/assainissement pour les petites collectivités
- Responsable d'études en environnement
- Technicien d'études en hydraulique fluviale

Compétences exercées

- Encadrement d'enfants d'écoles primaires
- Mission de relationnel et de conduite de projet
- Réalisation de l'inventaire énergétique de la Lorraine
- Dimensionnement réseau assainissement eaux pluviales et eaux usées; gestion du temps, des coûts; répartition du travail
- Gestion d'un projet interreg partie administrative et scientifique : étude statistique de tendances dans les séries hydrométriques des Alpes
- Assistance et conseil des Maîtres d'ouvrage avant, pendant et après la réalisation de travaux; études diagnostic d'ouvrages d'assainissement (réseau, STEP...) et d'alimentation en eau potable; étude d'environnement
- Traitement d'image satellite; cartographie; recherche et développement
- Gestion de projets; analyse de terrain; études; Moe; rédaction de rapports réglementaires
- Études techniques et réglementaires relatives à la gestion des eaux pluviales; études techniques pour la maîtrise du risque inondation; études d'aménagement de rivières
- Expertise, conseil, formation dans l'environnement et la réduction de l'usage des pesticides
- Réalisation de dossiers de demande d'autorisation pour des installations classées pour la protection de l'environnement; réalisation de mission d'expertise faunistique et floristique
- Dessin de plans sous Autocad et SIG; étude sur des projets environnementaux (cours d'eau...)