Observatoire régional de l'enseignement supérieur et de l'insertion professionnelle des étudiants | ORESIPE Université de Strasbourg et HAUTE-ALSACE

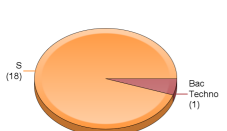
Enquête sur le devenir des diplômés 2018 de Master (Formation Initiale)

Synthèse

Faculté des Sciences et Techniques

Profil des répondants

Répartition par type de baccalauréat



	Effectifs
Bas-Rhin	1
Haut-Rhin	5
Besançon	4
Nancy-Metz	1
Autres académies	8
Total	19

Régime d'inscription

İ	Ť
8	11

Sexe

	Effectifs
Apprentissage	0
Initiale	19
Reprise d'études non financée	0
Total	19

Académie du bac

Diplômés	22
Réponses	19
Taux de réponse	86%

Situation principale au 01-12-2020

Taux de réponse

	Effectifs
Emploi ¹	17
Recherche d'emploi	1
Inactivité	1
Poursuite / reprise d'études	0
Total	19

¹ Les doctorants ayant un contrat spécifique au doctorat sont considérés comme étant en emploi.





Avis sur la formation reçue

Adéquation emploi et niveau de qualification





A retenir

	18 mois	30 mois
Taux d'insertion professionnelle	94%	94%
Taux d'adéquation emploi et niveau de qualification	59%	82%
Durée moyenne à l'obtention du premier emploi	2,9 mois	
Revenu net mensuel médian²	1800 (3800) €	1950 (3800) €
% ayant un emploi stable³	59%	65%

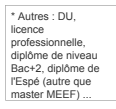
² Le revenu net mensuel médian sépare la population en deux parts égales. Entre parenthèses, le revenu net mensuel médian des emplois situés à l'étranger.

Les résultats des études et enquêtes de l'ORESIPE sont consultables et téléchargeables sur

oresipe.unistra.fr

Doctorat

Autres*



Les poursuites d'études immédiates (en 2018-2019)

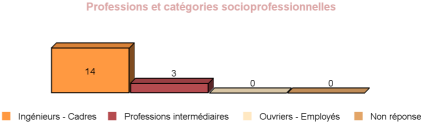


³ Emplois stables : il s'agit d'emplois sur contrat à durée indéterminée, de titulaires de la fonction publique et de travailleurs indépendants ou libéraux.

Caractéristiques de l'emploi occupé au 01-12-2020

Mode d'obtention **Effectifs** Suite à une période d'alternance 0 2 Suite à un stage intégré dans vos études 2 Suite à la réussite à un concours Par pôle emploi 1 0 Par une annonce dans la presse Par une annonce sur un site web de l'université 0 Par une annonce sur un site internet 8 Par approche directe : candidature spontanée 1 0 En créant ou reprenant une entreprise 0 Par un cabinet de recrutement, agence d'intérim Par l'association d'anciens diplômés 1 Par votre réseau relationnel 2 Par les réseaux sociaux 0 n Non réponse





Alsace Reste du Grand Est Reste de la France Etranger Non réponse

Localisation géographique

(avant prélèvement à la source) Médiane 1950 (3800) € Minimum 1399 (3467) € Maximum 3500 (5417) € Moyenne 2102 (4320) € Concernés 12 (5)

Revenu net mensuel

Entre parenthèses, le revenu net mensuel médian des emplois situés à l'étranger.

Type d'employeurs

Type a chipleycals		
	Effectifs	
Entreprise publique	0	
Entreprise privée	11	
Fonction publique	6	
Association	0	
Prof. libérale ou indépendante	0	
Non réponse	0	
Total	17	

Répertoire des secteurs d'activités, des emplois occupés et des missions exercées au 01-12-2020

Secteurs d'activités

Total

- 1. Activités spécialisées, scientifiques et techniques (9 diplômés)
- 2. Enseignement (3 diplômés)
- Industries (manufacturières, extractives et autres) (2 diplômés)
- 4. Administration publique (hors enseignement)
- 5. Santé humaine et action sociale
- 6. Information et communication (y compris informatique)

Liste des emplois occupés

- 1. Assistant(e) technique
- 2. Associé(e) scientifique
- 3. Cadre de laboratoire en chimie organique pharmaceutique

17

- 4. Chef(fe) de marché chimie
- 5. Chimiste Chef(fe) de projet en industrie chimie pharmaceutique
- 6. Compound manager
- 7. Consultant(e) mainframe
- 8. Doctorant(e) (5 diplômés)
- 9. Ingénieur(e) de recherche
- 10. Ingénieur(e) en gestion de projet
- 11. Professeur(e) titulaire de physique chimie
- 12. Responsable support technique
- 13. Technicien(ne) chimiste en chimie organique

1. Non communiqué

- 2. Développement de méthodes analytiques
- 3. Recherche en chimie organique, synthèse de molécules à visée thérapeutique
- 4. Stratégie marketing, formation de la force de vente, veille concurrentielle, support technique
- 5. Gestion des projet en développement et en production de favrication d'API et amélioration de l'efficacité grâce au LEAN
- 6. Contrôle qualité, gestion de l'inventaire des produits chimiques, préparation commandes
- 7. Analyse, développement, consulting
- 8. Recherche
- 9. Recherche bibliographique, synthèse
- 10. Gestion de planning, coordination d'activités de chantiers
- 11. Enseignement
- 12. Industrialisation procédé (API, intermédiaire pour industrie pharmaceutique) pour passage du RnD aux ateliers de fabrication. Revue de la documentation de fabrication. Management de deux techniciens
- 13. Synthèse chimique de molécule, purification

Exemples de missions réalisées