

## Note méthodologique de la fiche recto verso

Les enquêtes sur les diplômés 2014 de Licence professionnelle et de Master issus de la formation initiale ont été réalisées du 1<sup>er</sup> décembre 2016 au 31 mars 2017 par l'ORESIFE. 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 ...

Revenu net mensuel : correspond au salaire net mensuel avec les primes et le 13<sup>e</sup> mois en € hors temps partiel des emplois situés en France et, entre parenthèses, à l'étranger. A titre indicatif, le SMIC mensuel net au 1<sup>er</sup> décembre 2016 était de 1141,61€.

Le revenu net mensuel médian sépare la population en deux parts égales.

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

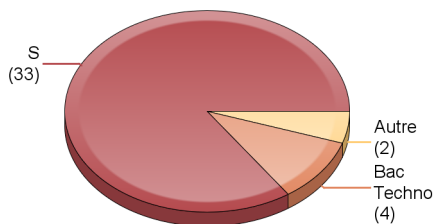
[oresipe.unistra.fr](http://oresipe.unistra.fr)

# Enquête sur le devenir des diplômés 2014 de Master (Formation Initiale)

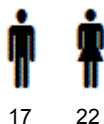
## Ingénierie des Polymères

### Profil des répondants

#### Répartition par type de baccalauréat



#### Genre



#### Académie du bac

Académie	Effectifs
Haut-Rhin	16
Besançon	2
Nancy-Metz	2
Autres académies	16
Etranger	3
<b>Total</b>	<b>39</b>

#### Régime d'inscription

Régime	Effectifs
Apprentissage	0
Initiale	39
Reprise d'études non financée	0
<b>Total</b>	<b>39</b>

### Taux de réponse

Diplômés	49
Réponses	39
<b>Taux de réponse</b>	<b>80%</b>

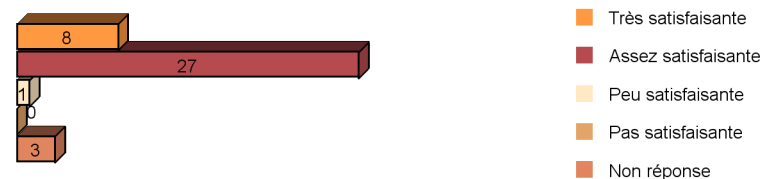
### Situation principale au 01-12-2016

Situation	Effectifs
Emploi <sup>1</sup>	33
Recherche d'emploi	4
Inactivité	0
Poursuite / reprise d'études	2
<b>Total</b>	<b>39</b>

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

### La formation

#### Avis sur la formation reçue



#### Adéquation emploi et ... ... niveau de qualification



#### ... secteur disciplinaire



■ Oui ■ Non ■ Non réponse

### A retenir

	18 mois	30 mois
Taux d'insertion professionnelle	94%	89%
Taux d'adéquation emploi et niveau de qualification	67%	88%
Durée moyenne à l'obtention du premier emploi	2,2 mois	
Revenu net mensuel médian <sup>2</sup>	1700 (4000) €	1745 (4917) €
% ayant un emploi stable <sup>3</sup>	27%	42%

<sup>2</sup> 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.

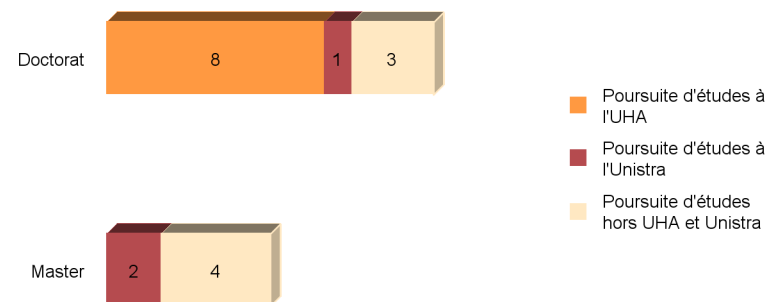
<sup>3</sup> Emplois stables : il s'agit d'emplois sur contrat à durée indéterminée, de titulaires de la fonction publique et de travailleurs indépendants ou libéraux.

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

[oresipe.unistra.fr](http://oresipe.unistra.fr)

\* Autres : DU, licence professionnelle, diplôme de niveau Bac+2, diplôme de l'Espé (autre que master MEEF) ...

### Les poursuites d'études immédiates (en 2014-2015)



■ Poursuite d'études à l'UHA  
■ Poursuite d'études à l'Unistra  
■ Poursuite d'études hors UHA et Unistra

## Caractéristiques de l'emploi occupé au 01-12-2016

### Mode d'obtention

	Effectifs
Suite à une période d'alternance	0
Suite à un stage intégré dans vos études	13
Suite à la réussite à un concours	0
Par pôle emploi	0
Par une annonce dans la presse	0
Par une annonce sur un site web de l'université	1
Par une annonce sur un site internet	6
Par approche directe : candidature spontanée	2
En créant ou reprenant une entreprise	0
Par un cabinet de recrutement, agence d'intérim	2
Par l'association d'anciens diplômés	1
Par votre réseau relationnel	7
Non réponse	1
<b>Total</b>	<b>33</b>

### Type de contrat

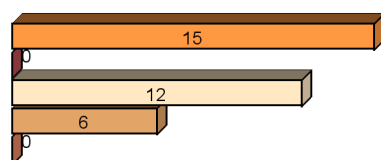
	Effectifs
Emplois stables	14
Emplois précaires	19
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>33</b>

### Professions et catégories socioprofessionnelles



■ Ingénieurs - Cadres 
 ■ Professions intermédiaires 
 ■ Ouvriers - Employés 
 ■ Non réponse

### Localisation géographique



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

### Revenu net mensuel

Médiane	1745 (4917) €
Minimum	1300 (3300) €
Maximum	2400 (5417) €
Moyenne	1804 (4590) €
Concernés	22 (5)

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

### Type d'employeurs

	Effectifs
Entreprise publique	1
Entreprise privée	18
Fonction publique	12
Association	0
Prof. libérale ou indépendante	0
Non réponse	2
<b>Total</b>	<b>33</b>

## Répertoire des secteurs d'activités, des emplois occupés et des missions exercées au 01-12-2016

### Secteurs d'activités

- Industries (manufacturières, extractives et autres) (11 diplômés)
- Activités spécialisées, scientifiques et techniques (10 diplômés)
- Enseignement (8 diplômés)
- Activités financières et d'assurance
- Autres activités de service
- Commerce, transports, hébergement et restauration

### Liste des emplois occupés

- Analyste des marchés
- Chargé(e) de développement harmonie et décors
- Chargé(e) de formulation
- Chargé(e) de projet
- Chargé(e) d'études
- Chef(fe) unité sols chaussées
- Coordinateur(trice) production
- Doctorant(e) (5 diplômés)
- Doctorant(e) en chimie des matériaux (3 diplômés)
- Doctorant(e) en chimie des polymères
- Doctorant(e) en photochimie
- Ingénieur(e) analyse et programmation en informatique
- Ingénieur(e) chimiste
- Ingénieur(e) de production
- Ingénieur(e) de recherche
- Ingénieur(e) de service de terrain
- Ingénieur(e) d'études (2 diplômés)
- Ingénieur(e) matériaux
- Ingénieur(e) recherche et développement
- Professeur(e) en génie des procédés
- Responsable projet en recherche et développement
- Scientifique associé(e)
- Technicien(ne) rhéologie et industrialisation

### Exemples de missions réalisées

- Participation au déploiement d'un projet
- Pilotage fournisseurs et développement
- NR
- Recherche et développement dans les matériaux polymères
- Formulation, développement, analyse
- NR
- Suivi de projet, modification de procédures, création de documents, suivi de lots de validation de la répartition aseptique
- Développement et recherche ; Développement de nouveaux systèmes photorécepteurs respectueux de l'environnement
- Recherche, enseignement ; Gestion de projet, recherche ; Recherche scientifique
- NR
- Réalisation d'expériences, encadrement de stagiaires
- Développement d'applications et de tests unitaires dans le milieu de la finance
- Mise en fonction de machines et robots en vue d'automatiser les processus de recherche et développement en chimie, calibration des appareils, programmation d'applications sur le logiciel de l'entreprise
- Planification de production, gestion d'une équipe, gestion du réapprovisionnement
- NR
- Installation, réparation, maintien des instruments d'analyse chimique
- Réalisation d'études et de prestations dans le domaine de la chimie des matériaux pour divers industriels ; Synthèse de composites
- Recherche appliquée, soutien aux services qualité
- Recherche et développement de matières premières dans le domaine cosmétique
- Enseignement
- Organisation, exécution et communication de projets en recherche et développement
- Détermination des propriétés physicochimiques de composés pharmaceutiques, mise en place de nouvelles analyses
- Caractérisation des matériaux, choix de matériaux et analyse rhéologie