

## 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'ORESIPÉ. 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.

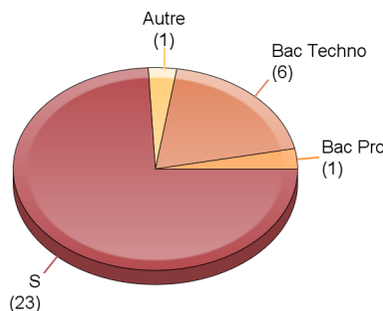
Les résultats des études et enquêtes de l'ORESIPÉ sont consultables et téléchargeables sur

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

# Enquête sur le devenir des diplômés 2014 (Formation Initiale) LP Chimie, analyse et contrôle

## Profil des répondants

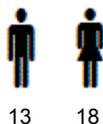
### Répartition par type de baccalauréat



### Académie du bac

Académie	Effectifs
Bas-Rhin	11
Haut-Rhin	6
Nancy-Metz	8
Besançon	1
Autres académies	4
Etranger	1
<b>Total</b>	<b>31</b>

### Genre



### Régime d'inscription

Régime d'inscription	Effectifs
Apprentissage	17
Initiale	14
Reprise d'études non financée	0
<b>Total</b>	<b>31</b>

## Taux de réponse

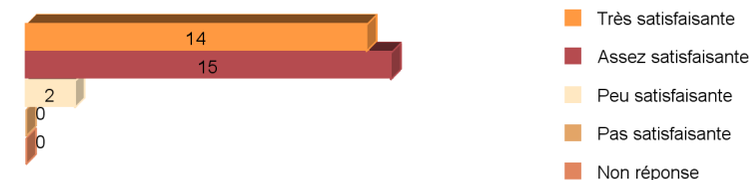
Diplômés	34
Réponses	31
<b>Taux de réponse</b>	<b>91%</b>

## Situation principale au 01-12-2016

Situation	Effectifs
Emploi	26
Recherche d'emploi	4
Inactivité	0
Poursuite / Reprise d'études	1
<b>Total</b>	<b>31</b>

## La formation

### Avis sur la formation reçue



### Adéquation emploi et ...

#### ... niveau de qualification



#### ... secteur disciplinaire



## A retenir

	18 mois	30 mois
Taux d'insertion professionnelle	100%	87%
Taux d'adéquation emploi et niveau de qualification	70%	73%
Durée moyenne à l'obtention du premier emploi	1,8 mois	
Revenu net mensuel médian <sup>1</sup>	1300 (2400) €	1432 (-) €
% ayant un emploi stable <sup>2</sup>	27%	58%

<sup>1</sup> Le revenu net mensuel médian sépare la population en deux parts égales.

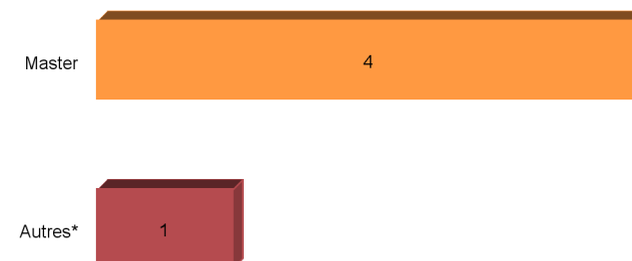
Entre parenthèses, le revenu net mensuel médian des emplois situés à l'étranger.

<sup>2</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)

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



\* Autres : DU, diplôme étranger, diplôme de niveau bac+2, IUFM ...

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

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

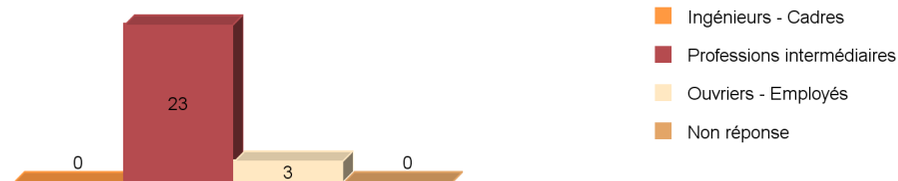
### Mode d'obtention

	Effectifs
Suite à une période d'alternance	4
Suite à un stage intégré dans vos études	3
Suite à la réussite à un concours	2
Par pôle emploi	3
Par une annonce dans la presse	0
Par une annonce sur un site web de l'université	0
Par une annonce sur un site internet	6
Par approche directe : candidature spontanée	5
En créant ou reprenant une entreprise	0
Par un cabinet de recrutement, agence d'intérim	1
Par un réseau d'anciens diplômés	1
Par votre réseau relationnel	1
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>26</b>

### Type de contrat

	Effectifs
Emplois stables	15
Emplois précaires	11
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>26</b>

### Professions et catégories socioprofessionnelles



### Localisation géographique



### Revenu net mensuel

Médiane	1432 (-) €
Minimum	1100 (-) €
Maximum	4567 (-) €
Moyenne	1654 (-) €
Concernés	24 (-)

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

### Type d'employeurs

	Effectifs
Entreprise publique	2
Entreprise privée	22
Fonction publique	2
Association	0
Prof. libérale ou indépendante	0
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>26</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) (10 diplômés)
- Activités spécialisées, scientifiques et techniques (6 diplômés)
- Santé humaine et action sociale (6 diplômés)
- Agriculture, sylviculture et pêche (2 diplômés)
- Enseignement (2 diplômés)

### Liste des emplois occupés

- Adjoint(e) technique
- Aide-chimiste
- Chargé(e) d'industrialisation de nouveaux produits en phase de développement
- Technicien(ne) bio production
- Technicien(ne) contrôle qualité analytique
- Technicien(ne) de laboratoire (9 diplômés)
- Technicien(ne) de laboratoire chimiste
- Technicien(ne) de laboratoire contrôle qualité et prélèvement
- Technicien(ne) de laboratoire en contrôle qualité
- Technicien(ne) de laboratoire en recherche
- Technicien(ne) de laboratoire recherche et développement pharmaceutique
- Technicien(ne) de laboratoire support technique et développement
- Technicien(ne) de recherche et de formation
- Technicien(ne) développement analytique
- Technicien(ne) développement
- Technicien(ne) en mesures physiques
- Technicien(ne) purification
- Technicien(ne) supérieur(e) de laboratoire

### Exemples de missions réalisées

- Suivi du bon fonctionnement des travaux pratiques de chimie inorganique et de génie chimique, préparation des solutions, réalisation des montages, entretien du laboratoire et des appareils d'analyse, aide aux enseignants et étudiants, gestion des stocks et commandes
- Analyse de déchets en réception
- Transition entre les données techniques fournies par le bureau d'études et la production en série
- Fabrication de produits injectables
- Analyse et contrôle de médicaments
- Analyse environnementale sur des eaux et sols ; analyse sur les aliments, vérification des valeurs nutritionnelles ; préparation d'échantillons, analyse et sortie de résultats, manipulation de paillasses ; analyses chimiques dans le domaine de l'environnement ; analyse de routine, recherche et développement ; analyse des fibres et poussières, recherche d'amiante dans des matériaux ; analyse sur des médicaments ; analyse quotidienne des échantillons, préparation de pilotes de fermentation
- Analyse des matières premières selon les bonnes pratiques de fabrication et selon les pharmacopées européennes, américaines et japonaises
- Contrôle des produits en cours de fabrication et produit fini selon la pharmacopée européenne, prélèvement des matières premières et contrôle des articles de conditionnement
- NR
- Développement des méthodes d'analyse
- NR
- Gestion des envois d'échantillons de produits pour les clients, développement de nouveaux produits en collaboration avec des ingénieurs chimistes
- Gestion de deux salles de travaux pratiques, préparation des solutions, gestion du stock de produits, respect des règles d'hygiène et de sécurité pendant les séances de travaux pratiques, maintenance des instruments utilisés
- NR
- Développement de la recherche
- Rédaction de rapports
- Production
- Analyse de la levure : force, consistance, propriétés physiques (matière sèche, azote, phosphore), analyse des rejets des eaux