

## Note méthodologique de la fiche recto verso

Les enquêtes sur les diplômés 2018 de Licence professionnelle et de Master issus de la formation initiale ont été réalisées du 1<sup>er</sup> décembre 2020 au 30 avril 2021 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

---

Taux d'insertion professionnelle : c'est le rapport du nombre de diplômés en emploi à la population active (sommés des diplômés en emploi et des chômeurs).

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 2020 était de 1220,48€.

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

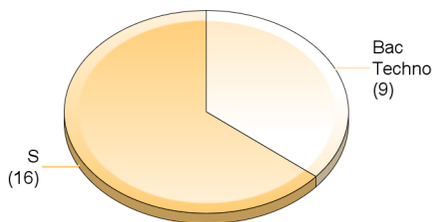
[oresipe.unistra.fr](https://oresipe.unistra.fr)

# Enquête sur le devenir des diplômés 2018 (Formation Initiale)

## LP Chimie, analyse, contrôle IUT Robert Schuman Illkirch

### Profil des répondants

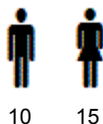
#### Répartition par type de baccalauréat



#### Académie du bac

Académie	Effectifs
Bas-Rhin	11
Haut-Rhin	9
Nancy-Metz	4
Autres académies	1
<b>Total</b>	<b>25</b>

#### Sexe



#### Régime d'inscription

Régime d'inscription	Effectifs
Apprentissage	22
Initiale	3
Reprise d'études non financée	0
<b>Total</b>	<b>25</b>

### Taux de réponse

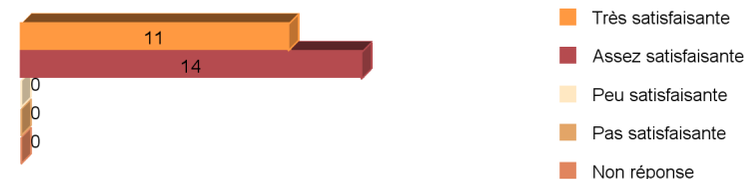
Diplômés	30
Réponses	25
<b>Taux de réponse</b>	<b>83%</b>

### Situation principale au 01-12-2020

Situation	Effectifs
Emploi	23
Recherche d'emploi	0
Inactivité	0
Poursuite / Reprise d'études	2
<b>Total</b>	<b>25</b>

### La formation

#### Avis sur la formation reçue



#### Adéquation emploi et ...

##### ... niveau de qualification



##### ... domaine



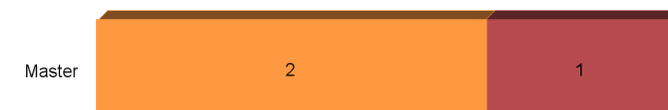
### A retenir

	18 mois	30 mois
Taux d'insertion professionnelle	91%	100%
Taux d'adéquation emploi et niveau de qualification	55%	78%
Durée moyenne à l'obtention du premier emploi	0,8 mois	
Revenu net mensuel médian <sup>1</sup>	1350 (-) €	1475 (-) €
% ayant un emploi stable <sup>2</sup>	35%	70%

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

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

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



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

<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.

\* Autres : DU, diplôme de niveau bac+2, diplôme des métiers du notariat ...

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

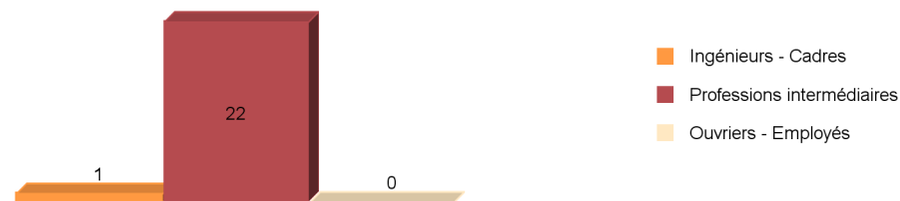
### Mode d'obtention

	Effectifs
Suite à une période d'alternance	4
Suite à un stage intégré dans vos études	1
Suite à la réussite à un concours	0
Par pôle emploi	2
Par une annonce sur un site web de l'université	1
Par une annonce sur un site internet	8
Par approche directe : candidature spontanée	3
En créant ou reprenant une entreprise	0
Par un cabinet de recrutement, agence d'intérim	1
Par un réseau d'anciens diplômés	0
Par votre réseau relationnel	1
Par les réseaux sociaux	1
Non réponse	1
<b>Total</b>	<b>23</b>

### Type de contrat

	Effectifs
Emplois stables	16
Emplois précaires	7
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>23</b>

### Professions et catégories socioprofessionnelles



### Localisation géographique



### Revenu net mensuel (avant prélèvement à la source)

Médiane	1475 (-) €
Minimum	1195 (-) €
Maximum	2383 (-) €
Moyenne	1634 (-) €
Concernés	16 (-)

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

### Type d'employeurs

	Effectifs
Entreprise publique, SEM	1
Entreprise privée	21
Fonction publique	1
Assoc., org. internationale	0
Prof. libérale ou indépendante	0
Non réponse	0
<b>Total</b>	<b>23</b>

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

Secteurs d'activités	Liste des emplois occupés	Exemples de missions réalisées
<p>1. Activités spécialisées, scientifiques et techniques (11 diplômés)</p> <p>2. Activités de services administratifs et de soutien (4 diplômés)</p> <p>3. Industries (manufacturières, extractives et autres) (3 diplômés)</p> <p>4. Santé humaine et action sociale (3 diplômés)</p> <p>5. Agriculture, sylviculture et pêche (2 diplômés)</p>	<p>1. Analyste de contrôle qualité</p> <p>2. Directeur(trice) d'études</p> <p>3. Technicien(ne) analytique en purification</p> <p>4. Technicien(ne) contrôle qualité pharmaceutique</p> <p>5. Technicien(ne) de laboratoire (11 diplômés)</p> <p>6. Technicien(ne) de laboratoire contrôle qualité</p> <p>7. Technicien(ne) de laboratoire contrôle qualité en biologie moléculaire</p> <p>8. Technicien(ne) de laboratoire en analyse de l'air</p> <p>9. Technicien(ne) de laboratoire en contrôle analyse 5x8</p> <p>10. Technicien(ne) de laboratoire en contrôle qualité sur produits finis</p> <p>11. Technicien(ne) environnemental(e)</p> <p>12. Technicien(ne) laborantin(e) en production laitière</p> <p>13. Vérificateur(trice) analytique</p>	<p>1. Analyse de médicaments, matières premières et produits finis</p> <p>2. Gestion d'études ; management</p> <p>3. Purification de produits de synthèse par chromatographie flash ou par HPLC préparative ; analyse et retraitement RMN ; analyse de produits finaux et retraitement sur LCMS</p> <p>4. Contrôle qualité des matières premières pour l'industrie pharmaceutique</p> <p>5. Analyse de pesticides ; contrôle qualité des produits ; analyse et contrôle de rejets industriels ; extraction des résidus de pesticides dans les récoltes ; analyse physico-chimiques sur les produits phytosanitaires avant leur mise en vente</p> <p>6. Analyse d'échantillons de produit finis (médicaments pour animaux)</p> <p>7. Non communiqué</p> <p>8. Analyse de composés organiques volatils ; quantification par GC-MS-MS, GC-MS, HPLC-UV, LC-MS-MS, GC-FID, CI, de polluants en air de travail, air à émission et air ambiant</p> <p>9. Non communiqué</p> <p>10. Non communiqué</p> <p>11. Non communiqué</p> <p>12. Contrôle microbiologique et physico-chimique des produits à chaque étape de production ; calibration des appareils de contrôle ; contrôle du packaging ; surveillance de l'environnement ; libération des produits avec vérification selon le cahier des charges</p> <p>13. Vérification des données analytiques par rapport aux normes et environnement DPS</p>