

Master Chimie

M2 Chimie prcs Synth organique et chimie des moléc bioactiv

Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Octobre 2020	Octobre à novembre 2020	Décembre 2020 à février 2021	Mars 2021

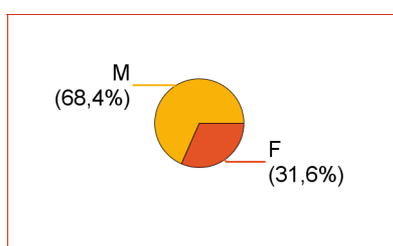
Nombre de diplômés :	24
----------------------	----

Promotion :	2018-2019
-------------	-----------

Nombre de répondants :	19
<b>Taux de réponse :</b>	<b>79,2%</b>

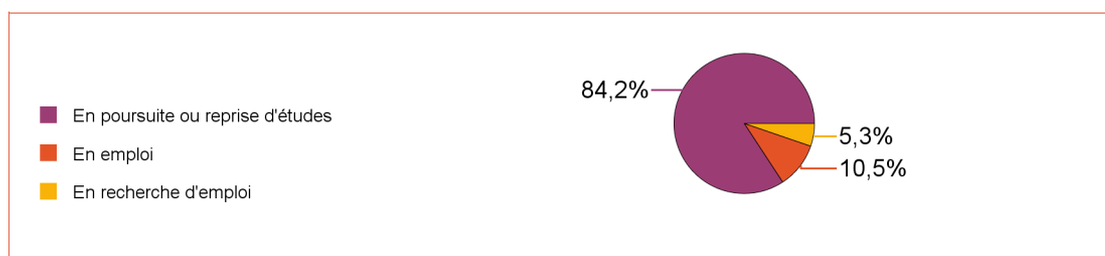
Nb répondants/Nb diplômés

## Caractéristiques des répondants



	Effectif	%
Bac S	15	78,9%
Bac technologique	2	10,5%
Bac étranger ou international	2	10,5%
Total :	19	100,0%

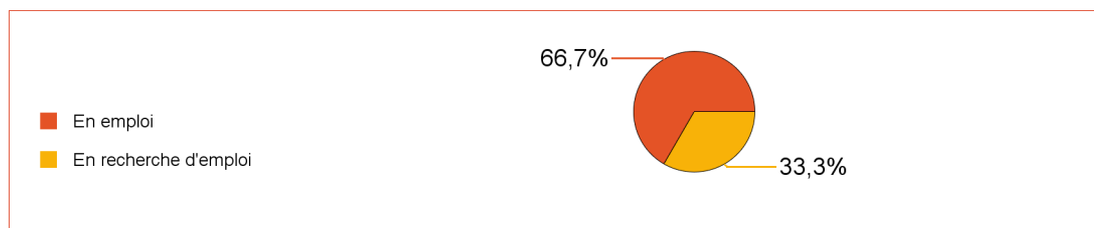
## Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - Octobre 2020



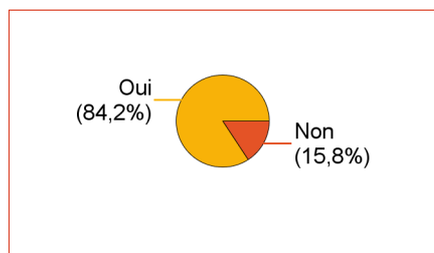
	Effectif
En poursuite ou reprise d'études	16
En emploi	2
En recherche d'emploi	1
Total :	19

## Hors poursuite d'études

	Effectif
En emploi	2
En recherche d'emploi	1
Total :	3



## Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Oui	16
Non	3

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Doctorat, thèse	Chimie organique (Université de Genève (Suisse))	2
	Chimie organique (Université Lyon 1)	2
	Chimie (Université Lyon 1)	2
	Chimie de synthèse (Université d'Orléans)	1
	Chimie organique (Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (Suisse))	1
	Chimie organique (ETH Zürich (Suisse))	1
	Chimie organique (INSA Rouen)	1
	Chimie organique (Université de Bordeaux)	1
	Chimie organique (Université d'Orléans)	1
	Chimie thérapeutique (Université du Havre)	1

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Doctorat, thèse	Chimie (Université de Lorraine)	1
	Chimie (Université Laval (Canada))	1
<b>sous-total :</b>		<b>15</b>
Mastère spécialisé	Ingénieur d'affaires en hautes technologies (Euridis Business School)	1
<b>sous-total :</b>		<b>1</b>
<b>Total :</b>		<b>16</b>

## Durée d'accès au 1er emploi

Sont pris en compte les répondants ayant déjà occupé un emploi et hors poursuite d'études

	Effectif
Entre 1 et 3 mois	1
Entre 4 et 6 mois	1
<b>Total :</b>	<b>2</b>

## Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

CSP	Effectif
Ingénieur, cadre, professions libérales	2
<b>Total :</b>	<b>2</b>

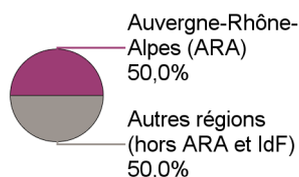


Employeur	Effectif
Une entreprise privée	2
<b>Total :</b>	<b>2</b>

Statut de l'emploi	Effectif
CDI	2
<b>Total :</b>	<b>2</b>

	Effectif
Temps plein	2
<b>Total :</b>	<b>2</b>

**Salaire des diplômés occupant un emploi à temps plein (hors emploi à l'étranger)**



Intitulé d'emploi	Effectif
Ingénieur brevet	1
Ingénieure consultante chimie et procédés	1
<b>Total :</b>	<b>2</b>

Salaire net mensuel	Effectif
non réponse	2
<b>Total :</b>	<b>2</b>

Salaire brut annuel	Effectif
Entre 35K€ et 39,9K€	2
<b>Total :</b>	<b>2</b>

## Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

	Bien	Moyennement	Total
Votre emploi correspond-il à votre niveau de Master ?	1	1	2

	Bien	Moyennement	Total
Votre emploi correspond-il au contenu pédagogique de votre Master ?	1	1	2

## Satisfaction par rapport à l'emploi occupé

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

Etes-vous satisfait(e) du contenu de votre emploi ?	Effectif
Bien	2
<b>Total :</b>	<b>2</b>

Etes-vous satisfait(e) de la rémunération ?	Effectif
Parfaitement	2
<b>Total :</b>	<b>2</b>

## Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	3	12	4	19
%	15,8%	63,2%	21,1%	100,0%

	3	6	7	8	9	10	Total
Recommanderiez-vous ce master ?	1	1	4	7	2	4	19
%	5,3%	5,3%	21,1%	36,8%	10,5%	21,1%	100,0%

**Moyenne : 7,9**

Sont pris en compte les répondants qui ont déjà occupé un emploi et n'ont pas poursuivi d'études depuis l'obtention du diplôme

Votre formation de Master était-elle un bon moyen d'accès à l'emploi ?	Effectif
Un peu	2
Total :	2

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important/e dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Bien	1
Un peu	1
Total :	2