

**Master Nanosciences et nanotechnologies**

**M2 Nanosciences et nanotechnologies**

Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Octobre 2019	Décembre 2019 à janvier 2020	Février à mars 2020	Mai 2020

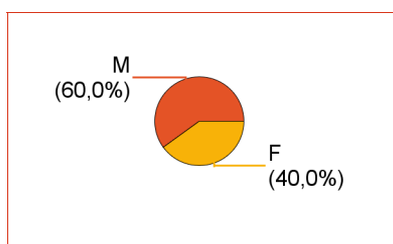
Nombre de diplômés :	22
----------------------	----

Promotion :	2017-2018
-------------	-----------

Nombre de répondants :	10
<b>Taux de réponse :</b>	<b>45,5%</b>

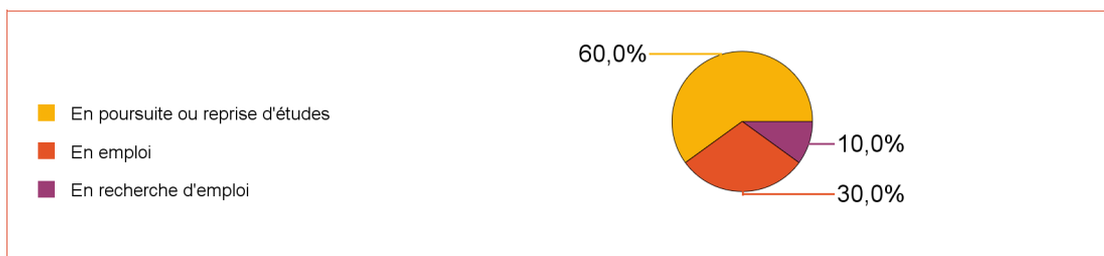
Nb répondants/Nb diplômés

## Caractéristiques des répondants



	Effectif
Bac étranger	7
Bac S	2
Bac technologique	1
<b>Total :</b>	<b>10</b>

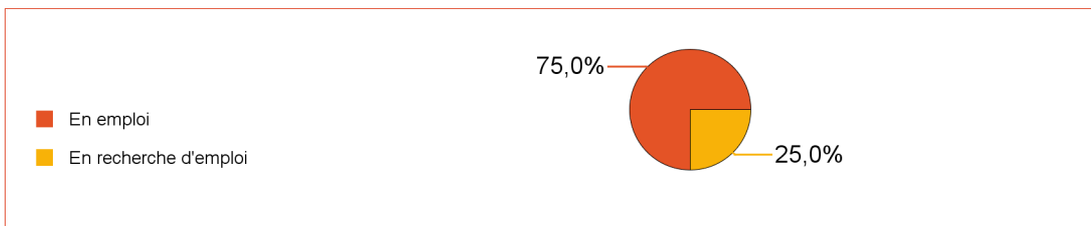
## Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - Octobre 2019



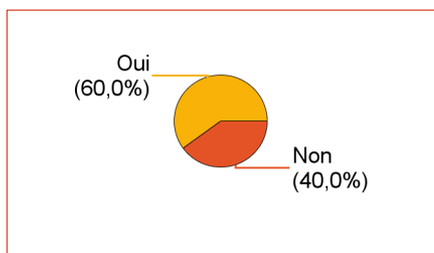
	Effectif
En poursuite ou reprise d'études	6
En emploi	3
En recherche d'emploi	1
<b>Total :</b>	<b>10</b>

## Hors poursuite d'études

	Effectif
En emploi	3
En recherche d'emploi	1
<b>Total :</b>	<b>4</b>



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



Oui	6
Non	4

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Doctorat, thèse	Condensed matter physics (Université Grenoble Alpes)	1
	Matériaux (EC Lyon)	1
	Mécanique (INSA Lyon)	1
	Nanophysique (CNRS)	1
	Photonics, nano and microtechnology (Université Lyon 1)	1
	Ultrastable lasers (Université Paris Sciences et Lettres)	1
<b>sous-total :</b>		<b>6</b>
<b>Total :</b>		<b>6</b>

## Durée d'accès au 1er emploi

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

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

## Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

CSP	Effectif
Ingénieur, cadre, profession libérale	3
<b>Total :</b>	<b>3</b>

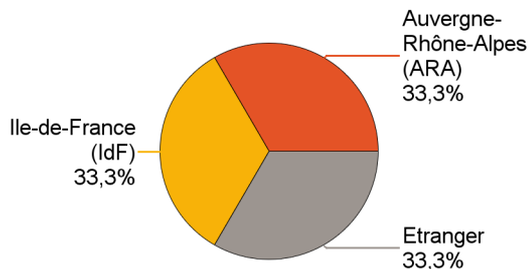
Cadre  
(100,0%)



Employeur	Effectif
Une entreprise privée	3
<b>Total :</b>	<b>3</b>

Statut de l'emploi	Effectif
CDI	3
<b>Total :</b>	<b>3</b>

	Effectif
Temps plein	3
<b>Total</b>	<b>3</b>



Lieu de travail	Effectif
Auvergne-Rhône-Alpes (ARA)	1
Ile-de-France (IdF)	1
Etranger	1
<b>Total :</b>	<b>3</b>

Pays de lieu de travail	Effectif
Belgique	1
<b>Total :</b>	<b>1</b>

Intitulé d'emploi	Effectif
Consultant	1
Ingénieur chercheur	1
Validation engineer	1
<b>Total :</b>	<b>3</b>

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

Salaire net mensuel	Effectif
Entre 2000€ et 2499€	1
non réponse	1
<b>Total :</b>	<b>2</b>

Salaire brut annuel	Effectif
Entre 35K€ et 39,9K€	1
Entre 40K€ et 49,9K€	1
<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 ?	2	1	3

	Moyennement	Un peu	Pas du tout	Total
Votre emploi correspond-il au contenu pédagogique de votre Master ?	1	1	1	3

## 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
Un peu	1
<b>Total :</b>	<b>3</b>

Etes-vous satisfait(e) de la rémunération ?	Effectif
Parfaitement	2
Bien	1
<b>Total :</b>	<b>3</b>

## Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Un peu	Pas du tout	Total
Étiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	1	6	1	1	1	10

	Oui	Non	Total
Si c'était à refaire, referiez-vous ce master ?	8	2	10

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
Parfaitement	1
Bien	1
Un peu	1
Total :	3

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important/e dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Parfaitement	2
Un peu	1
Total :	3