



EUPI

UNIVERSITÉ
Clermont Auvergne

Site : Aubière

Promotion 2018-2019

Situation à moins d'un an du diplôme

Master

Mention : **TRAITEMENT DU SIGNAL ET DES IMAGES**

Parcours : **Imagerie et technologie pour la médecine**

Les situations des diplômés sont présentées dans deux parties distinctes, selon leurs profils :

- les personnes n'ayant jamais interrompu leurs études ou pendant moins de 2 ans, qui vont entrer sur le marché du travail et dont l'objectif principal est de trouver un emploi en relation avec la formation suivie,

- les personnes qui reprennent des études après une interruption de plus de 2 ans. Elles ont généralement plus de 30 ans, leurs profils et objectifs sont hétérogènes.

Nombre de diplômés enquêtés : **15**

Nombre de répondants : **12**

Taux de réponse : **80%**

Sommaire

- 1 - Profil de la population
- 2 - Situation des diplômés n'ayant pas interrompu leurs études, ou pendant moins de 2 ans
- 3 - Situation des diplômés ayant interrompu leurs études pendant deux ans ou plus

1 - Profil de la population

► L'ensemble des diplômés

Sexe

	Nb	% cit.
Femme	5	33%
Homme	10	67%
Total	15	100%

Nationalité

	Nb	% cit.
Française	7	47%
Étrangère	8	53%
Total	15	100%

Âge

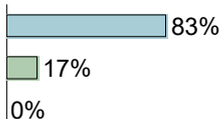
Moyenne = 29 Ecart-type = 4

	Nb	% cit.
Moins de 24	1	7%
De 24 à 29	8	53%
De 30 à 34	5	33%
De 35 à 39	1	7%
De 40 à 44	0	0%
45 et plus	0	0%
Total	15	100%

► Les diplômés répondants

Interruption des études entre le bac et l'obtention du diplôme en 2019

	Nb	% obs.
Aucune interruption des études	10	83%
Interruption de moins de 2 ans	2	17%
Interruption de 2 ans ou plus	0	0%
Total	12	100%



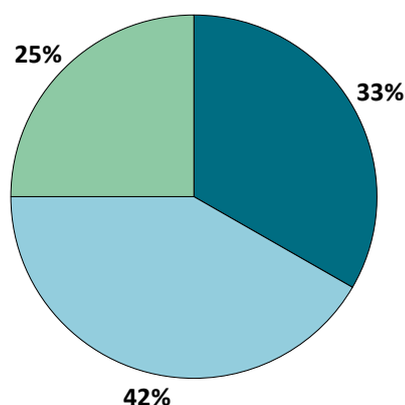
NOTE : l'interruption ou non des études a été déterminée par questionnaire.

Les diplômés ayant interrompu leurs études pendant 2 ans ou plus entre le bac et l'obtention de leur diplôme en 2019 ont répondu à un questionnaire portant sur leur situation professionnelle avant leur formation de master, et après.

2 - Diplômés n'ayant pas interrompu leurs études, ou pendant moins de 2 ans

Parmi les **12** diplômés ayant répondu à l'enquête, **tous** ont suivi la formation sans interruption d'études ou pendant moins de 2 ans.

Situation des diplômés au 1er mai 2020



	Homme	Femme	Total
En emploi avec le diplôme*	1	3	4
En emploi avec un diplôme supérieur**	4	1	5
En recherche d'emploi	0	0	0
En études	3	0	3
Autres situations	0	0	0
Total	8	4	12

* n'ayant pas obtenu de diplôme de niveau supérieur au master, avant ou après l'obtention de celui-ci

** ayant obtenu un diplôme de niveau supérieur au master, avant ou après l'obtention de celui-ci

- ▶ **4** diplômés, ayant un niveau d'études à Bac+5, occupent un emploi (voir détail pages suivantes).
- ▶ **5** diplômés, ayant un niveau d'étude supérieur à Bac+5, sont en emploi. Ils occupent les postes suivants : chef de clinique des universités pour deux d'entre eux, chef de clinique en chirurgie cardiaque, interne en chirurgie thoracique et interne en cardiologie.
- ▶ **3** diplômés poursuivent des études à l'Université Clermont Auvergne. L'un est en 5ème année de DES de radiologie, un autre en 5ème année de DES en ophtalmologie et le 3ème est en doctorat Électronique.

CHIFFRES CLÉS

Population globale		Diplômés en emploi avec le master		
Taux d'insertion professionnelle ⁽¹⁾	Taux de poursuite d'études ⁽²⁾	Durée médiane d'accès au 1er emploi ⁽³⁾	Taux d'emploi stable ⁽⁴⁾	Salaire brut médian ⁽³⁾
9 / 9	25%	< 1 mois	4 / 4	2875 €

(1) Nombre de diplômés en emploi / (Nombre de diplômés en emploi + Nombre de diplômés en recherche d'emploi)

(2) Nombre de diplômés en études / Nombre de répondants

(3) Médiane = valeur telle que 50% des répondants sont au-dessus et 50% des répondants sont en-dessous

(4) Emplois stables : CDI, CDI de chantier/mission, fonctionnaire, chef d'entreprise, profession libérale. Emplois instables : CDD, vacataire, intérimaire, emplois aidés

L'entrée sur le marché du travail

sans diplôme de niveau supérieur au master

Type de contrat du premier emploi

	Homme	Femme	Total
Profession libérale, indépendant, chef d'entreprise, auto-entrepreneur	-	-	0
Fonctionnaire (y compris fonctionnaire stagiaire)	-	-	0
CDI	1	2	3
CDD (y compris saisonnier, contractuel de la fonction publique, ATER)	-	1	1
CDI de chantier, CDI de mission	-	-	0
Vacataire	-	-	0
Intérimaire	-	-	0
Intermittent du spectacle, pigiste	-	-	0
Emplois aidés (Contrat Initiative Emploi, Contrat Unique d'Insertion...)	-	-	0
Volontariat international (VIE, VIA, VIH, VSI, VIF)	-	-	0
Autre	-	-	0
Total	1	3	4

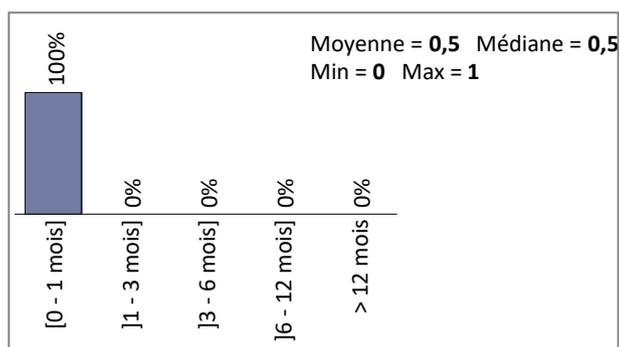
4 répondants sur 4

Moyen d'accès au premier emploi

Réseau personnel	1
Contacté(e) directement	1
Réponse à une offre d'emploi	1
Suite de stage de fin d'études	1

4 répondants sur 4

Durée d'accès au 1er emploi



4 répondants sur 4

- 3 diplômés sur 4 occupent un premier emploi stable, ou ayant abouti à un emploi stable (pour les diplômés qui occupent toujours leur premier emploi).

Les emplois occupés au 1er mai 2020

sans diplôme de niveau supérieur au master

Type de contrat de l'emploi actuel

	Homme	Femme	Total
Profession libérale, indépendant, chef d'entreprise, auto-entrepreneur	-	-	0
Fonctionnaire (y compris fonctionnaire stagiaire)	-	-	0
CDI	1	3	4
CDD (y compris saisonnier, contractuel de la fonction publique, ATER)	-	-	0
CDI de chantier, CDI de mission	-	-	0
Vacataire	-	-	0
Intérimaire	-	-	0
Intermittent du spectacle, pigiste	-	-	0
Emplois aidés (Contrat Initiative Emploi, Contrat Unique d'Insertion...)	-	-	0
Volontariat international (VIE, VIA, VIH, VSI, VIF)	-	-	0
Autre	-	-	0
Total	1	3	4

4 répondants sur 4

Moyen d'accès à l'emploi actuel

Réseau professionnel	1
Contacté(e) directement	1
Réponse à une offre d'emploi	1
Suite de stage de fin d'études	1

4 répondants sur 4

- 3 diplômés sur 4 sont toujours sur leur premier emploi depuis l'obtention de leur diplôme.
- 4 diplômés travaillent à temps complet.
- 4 diplômés sur 4 occupent actuellement un emploi stable.

Les emplois par secteur d'activité

Santé humaine et action sociale	2
Informatique (conseil, programmation, etc...)	1

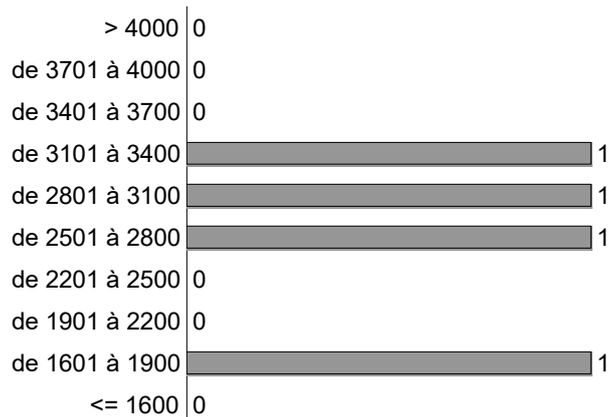
3 répondants sur 4

Catégorie d'entreprises

	Nb
Grande entreprise privée (sup. à 5000 salariés, tous sites confondus)	-
Entreprise privée de taille intermédiaire (de 250 à 5000 salariés, tous sites confondus)	1
Entreprise privée de taille moyenne (de 50 à 250 salariés tous sites confondus)	2
Petite entreprise privée (de 10 à 50 salariés, tous sites confondus)	1
Microentreprise privée (moins de 10 salariés, tous sites confondus)	-
Entreprise privée (taille non précisée)	-
Secteur public (fonction et entreprise publiques, sécurité sociale, office publique d'HLM,...)	-
Association, organisme professionnel	-
Vous-même	-
Une personne exerçant une profession libérale ou un indépendant	-
Organisation internationale ou institution de l'Union Européenne	-
Société d'économie mixte	-
Autre	-
Total	4

4 répondants sur 4

Salaires des diplômés (hors primes)



4 répondants sur 4

	Total
Calcul du salaire brut	
Moyenne	2701 €
Min	1800 €
Max	3255 €
Médiane	2875 €

► Le salaire brut mensuel des diplômés (hors primes) varie de **1800€** à **3 255€**. Le salaire brut médian est de **2875€***.

*Le SMIC brut mensuel au 1er janvier 2020 est de 1 539€.

Les salaires sont calculés sur la base d'un temps plein.

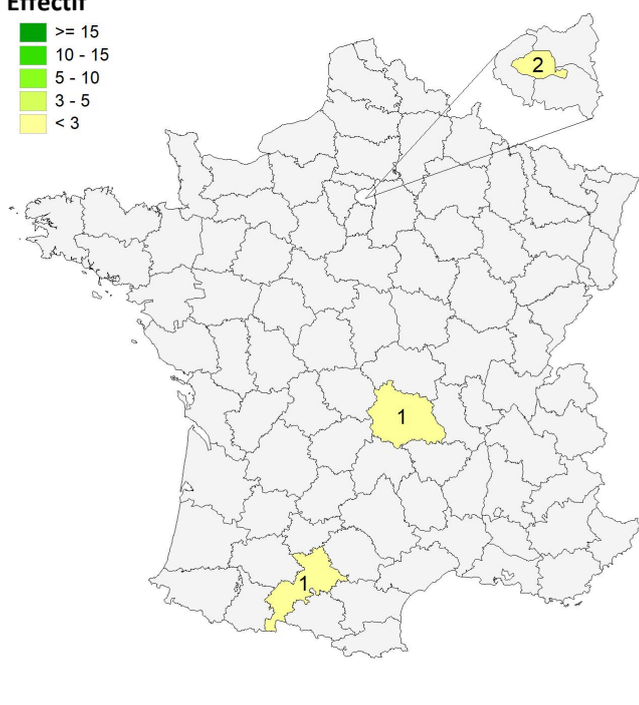
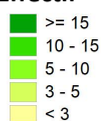
Les salaires des diplômés travaillant à l'étranger ne sont pas pris en compte dans le calcul.

Primes

► 2 diplômés ont déclaré toucher des primes supplémentaires. En raison de ce faible effectif, aucune information sur les primes ne peut être communiquée.

Lieu d'emploi

Effectif



Répartition géographique des emplois

Auvergne-Rhône-Alpes	1
Ile-de-France	2
Autres départements français de métropole	1
France d'Outre-Mer	0
Étranger	0

4 répondants sur 4

Liste des emplois occupés au 1er mai 2020

Emploi occupé	Missions	Effectif
Ingénieur d'études	Développement informatique.	1 F
Ingénieur développeur	Conception, développement, application médicale, équipements médicaux et application par rapport au diabète, cycle de vie du produit.	1 F
Ingénieur logiciel recherche et développement	- Développement de logiciels médicaux, d'algorithmes de traitement d'images, développement d'applications d'intelligence artificielle ; - Conception d'architecture logicielle ; - Études scientifiques dans le domaine medical.	1 H
Ingénieur technique	Support technique sur un logiciel de traitement d'images des IRM et des scanners.	1 F

TOTAL	4
--------------	----------

Le plus important dans un emploi

Un diplômé ayant sélectionné plusieurs réponses est comptabilisé autant de fois.

	Nb	
La rémunération	4	100%
Le statut de l'emploi (ingénieur, assistant, technicien, employé...)	3	75%
Le type de contrat	3	75%
La structure (entreprise, organisme...)	3	75%
Le lieu géographique de l'entreprise	2	50%
Les missions du poste	2	50%
Les responsabilités (management d'une équipe, chef de projet...)	1	25%
Autre	0	0%
L'ambiance de travail	0	0%

4 répondants sur 4

3 - Diplômés ayant interrompu leurs études pendant plus de deux ans

Parmi les **12** diplômés ayant répondu à l'enquête, **aucun** n'a suivi la formation après avoir interrompu ses études pendant 2 ans ou plus.

Références de la population

Population globale :

Régime d'inscription	Nationalité	Inscrits	Diplômés	Enquêtés
FI ⁽¹⁾	Français	7	7	7
	Étranger	9	7	7
CA ⁽²⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
CP ⁽³⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
Cés ⁽⁴⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
RE ⁽⁵⁾	Français	0	0	0
	Étranger	0	0	0
FC ⁽⁶⁾	Français	0	0	0
	Étranger	1	1	1
TOTAL		17	15	15

- (1) Formation initiale classique
- (2) Contrat d'apprentissage
- (3) Contrat de professionnalisation
- (4) Année de césure
- (5) Reprise d'études
- (6) Formation continue classique