

**Master**  
**Mention BIOLOGIE-SANTE**  
**Parcours INGENIERIE BIOLOGIE ET APPLICATIONS THERAPEUTIQUES**

**PRESENTATION DES DONNEES D'INSERTION PROFESSIONNELLE A 30 MOIS**

Entre décembre 2022 et mai 2023, les diplômés 2020 ont été invités à répondre à une enquête d'insertion professionnelle 30 mois après l'obtention de leur diplôme. A cette occasion, ils ont été interrogés sur leur situation au 1er décembre 2021 (à 18 mois) et au 1er décembre 2022 (à 30 mois).

**Profils de parcours après l'obtention du diplôme**

Les données sont présentées en distinguant 3 profils de parcours entre l'obtention du diplôme en 2020 et le 1er décembre 2022 :

**Entrée dans la vie active directe (VAD)**

Cette partie porte sur les diplômés étant entrés directement sur le marché du travail suite à l'obtention de leur diplôme et ne l'ayant pas quitté pendant 30 mois. Leurs situations principales au 1er décembre 2021 (18 mois) et 2022 (30 mois) sont présentées.

**Poursuite d'études ou reprise d'études dans l'enseignement supérieur (PRE)**

Cette partie porte sur les diplômés se déclarant inscrits dans un établissement du supérieur pour y suivre des études ou y préparer un concours, sur les 3 années universitaires suivant l'obtention du diplôme (2020-2021 à 2022-2023). Seule leur situation principale au 1er décembre 2022 (30 mois) est présentée.

**Inactivité dans les 30 mois après l'obtention du diplôme (INA)**

Cette partie porte sur les diplômés ayant quitté le marché du travail et n'ayant pas poursuivi d'études dans les 30 mois après l'obtention de leur diplôme. Seule leur situation principale au 1er décembre 2022 (30 mois) est présentée.

Diplômés 2020 - Taux de réponse à l'enquête d'insertion professionnelle

	Effectifs	Fréquence
Répondant	9	81,8%
Non répondant	2	18,2%
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>100,0%</b>

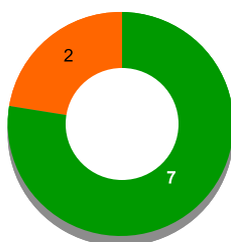
**Que deviennent les diplômés après l'obtention de leur diplôme?**

Après l'obtention de leur diplôme,

7 diplômé(s) est(sont) entré(s) directement dans la vie active (VAD) et est(sont) présent(s) sur le marché du travail depuis 30 mois.

2 diplômé(s) a(ont) poursuivi ou repris des étude(s) (PRE) dans les 30 mois après l'obtention du diplôme.

0 diplômé(s) a(ont) connu une période d'inactivité (INA), c'est-à-dire est(sont) momentanément sorti(s) du marché du travail dans les 30 mois, sans poursuivre ou reprendre des études.



■ Vie active directe  
■ Poursuite ou reprise d'études  
■ Inactivité

**Diplômés entrés directement dans la vie active (VAD) et sur le marché du travail depuis 30 mois**  
Situation principale au 1er décembre 2022

	Effectifs
En emploi	6
En recherche d'emploi	1
<b>Total</b>	<b>7</b>

**Diplômés ayant poursuivi ou repris des études (PRE) dans les 30 mois**  
Situation principale au 1er décembre 2022

	Effectifs
En emploi	1
En études	1
<b>Total</b>	<b>2</b>

**INSERTION DES DIPLOMES – INFORMATIONS A RETENIR**

NS = Résultats non significatifs : Effectif < 3 individus

	Diplômés 2020	
<b>VAD</b> <b>Vie active directe :</b> diplômés sur le marché du travail (en emploi ou en recherche d'emploi) pendant 30 mois	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 18 mois	5/7 71,4%
	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 30 mois	6/7 85,7%
	<b>Taux d'emploi stable</b> (2) à 30 mois	2/6 33,3%
	<b>Taux d'emploi de niveau</b> (3) <b>cadre ou intermédiaire</b> à 30 mois	6/6 100%
	<b>Taux d'emploi de niveau</b> (3) <b>cadre</b> à 30 mois	3/6 50%
	<b>Taux d'emploi en Champagne-Ardenne</b> à 30 mois	2/6 33,3%
	<b>Salaire médian</b> (4) à 30 mois	1600€ 5 salaires concernés
<b>PRE</b>	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 30 mois	NS

(1) Taux d'insertion de la population active = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés actifs (en emploi ou en recherche d'emploi)  
 (2) Taux d'emploi stable = nombre de diplômés en emploi stable (CDI, fonctionnaire, indépendants, prof. libérale) / nombre de diplômés en emploi  
 (3) Niveau d'emploi attendu : Cadre ou intermédiaire pour un diplômé de Licence professionnelle / Cadre pour un diplômé de Master  
 (4) Salaire net mensuel médian en euros (primes, 13<sup>e</sup> mois compris) calculé sur les emplois occupés au 1<sup>er</sup> décembre 2022, à temps plein, en France

**Master**  
**Mention BIOLOGIE-SANTE**  
**Parcours INGENIERIE BIOLOGIE ET APPLICATIONS THERAPEUTIQUES**

**Entrée directe dans la vie active (VAD)**  
**Quels emplois 30 mois après l'obtention de ce diplôme?**  
Situation principale au 1er décembre 2022

**VAD-Situation principale (30 mois)**

	Effectifs
En emploi	6
En recherche d'emploi	1
<b>Total</b>	<b>7</b>

**VAD - Insertion (30 mois)**

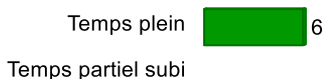


**Taux d'insertion** = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi  
**Taux de chômage** = nombre de diplômés en recherche d'emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

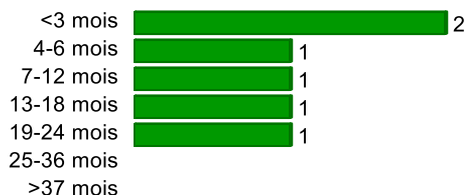
**VAD-L'emploi à 30 mois est le premier occupé depuis l'obtention du diplôme**



**VAD-Temps de travail (30 mois)**



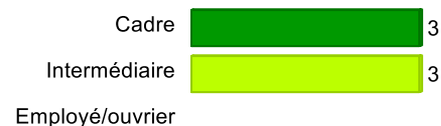
**VAD-Ancienneté dans l'emploi occupé (30 mois)**



**VAD-Type d'emploi (30 mois)**



**VAD-Niveau de l'emploi occupé (30 mois)**



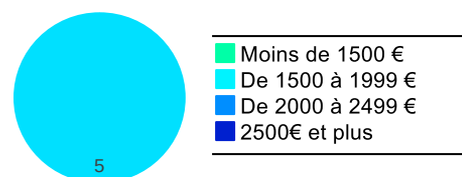
**VAD-Salaire médian et moyen (30 mois)**

Calculé sur les répondants travaillant en temps plein, en France

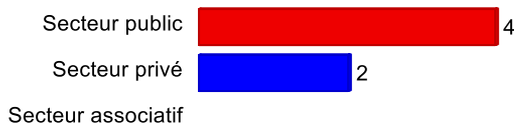
	Moyenne	Médiane	Nombre
<b>61. 30 mois-Salaire NET MENSUEL en euros (avec primes et 13ème mois)</b>	<b>1 570</b>	<b>1 600</b>	<b>5</b>

Salaire médian : salaire tel que la moitié des diplômés gagne moins et l'autre moitié gagne plus

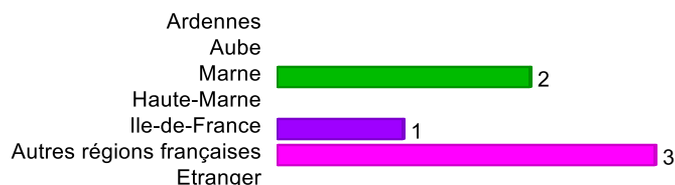
**VAD-Répartition du salaire NET MENSUEL en euros (30 mois)**



**VAD-Type d'employeur (30 mois)**



**VAD-Lieu de l'emploi occupé (30 mois)**



**VAD-Secteur d'activité de l'employeur (30 mois)**

	Effectifs
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	2
Enseignement	2
Santé humaine et action sociale	2
<b>Total</b>	<b>6</b>

**VAD-Expression de la satisfaction par rapport aux points suivants :**



 Pas du tout Plutôt non Plutôt oui Tout à fait

**Master**  
**Mention BIOLOGIE-SANTE**  
**Parcours INGENIERIE BIOLOGIE ET APPLICATIONS THERAPEUTIQUES**

**Entrée directe dans la vie active (VAD)**  
**Quels emplois 30 mois après l'obtention de ce diplôme?**  
Situation principale au 1er décembre 2022

**VAD-Intitulés des emplois occupés (30 mois)**

	Effectifs
Assistant ingénieur en expérimentation et instrumentation biologique	1
Ingénieur biologie santé	1
Ingénieur d'études	1
Ingénieur d'études en biologie	1
Technicien de culture cellulaire et ex vivo	1
Technicien en empreinte génétique	1
<b>Total</b>	<b>6</b>

**VAD - Quels emplois à 18 mois ?**

Situation principale au 1er décembre 2021

**VAD-Situation principale (18 mois)**

	Effectifs
En emploi	5
En recherche d'emploi	2
<b>Total</b>	<b>7</b>

**VAD-Insertion (18 mois)**

Taux d'insertion  71,4%

Taux de chômage  28,6%

**Taux d'insertion** = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

**Taux de chômage** = nombre de diplômés en recherche d'emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

**VAD-Temps de travail (18 mois)**

Temps plein  4

Temps partiel choisi

Temps partiel subi  1

**VAD-Type d'emplois (18 mois)**

Emploi stable  1

Emploi instable  4

**VAD-Niveau de l'emploi occupé (18 mois)**

Cadre  3

Intermédiaire  1

Employé/ouvrier  1

**VAD-Salaire moyen et médian (18 mois)**

	Moyenne	Médiane	Nombre
<b>83. 18 mois-Salaire NET MENSUEL en euros (avec primes et 13ème mois)</b>	<b>1 813</b>	<b>1 700</b>	<b>4</b>

**VAD - En recherche d'emploi à 30 mois**

En recherche d'emploi au 1er décembre 2022

**Diplômés entrés directement dans la vie active et en recherche d'emploi au 1er décembre 2022**

Déjà travaillé depuis l'obtention du diplôme?

	Effectifs
Oui	1
Non	0
<b>Tot</b>	<b>1</b>

**Difficultés rencontrées par les diplômés entrés directement dans la vie active et en recherche d'emploi au 1er décembre 2022**

Aucune difficulté	
Mobilité géographique difficile	
Formation peu ou mal reconnue	 1
Manque d'expérience professionnelle	 1
Pas ou peu d'offres d'emploi	 1
Mise en valeur des compétences	
Techniques de recherche (CV, LM, entretien)	
Covid	
Autre	

**Master**  
**Mention BIOLOGIE-SANTE**  
**Parcours INGENIERIE BIOLOGIE ET APPLICATIONS THERAPEUTIQUES**

**POURSUITE OU REPRISE D'ETUDES (PRE)**

**Quelles études après l'obtention de ce diplôme?**

Etudes ou formations suivies dans les 30 mois après l'obtention du diplôme

Le nombre de diplômés (<3) dans cette catégorie n'est pas suffisant pour présenter des données significatives