

11 Inscrits

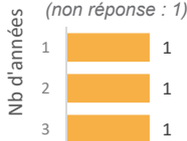


9 diplômés en 2019
(enquêtés en déc. 2021)

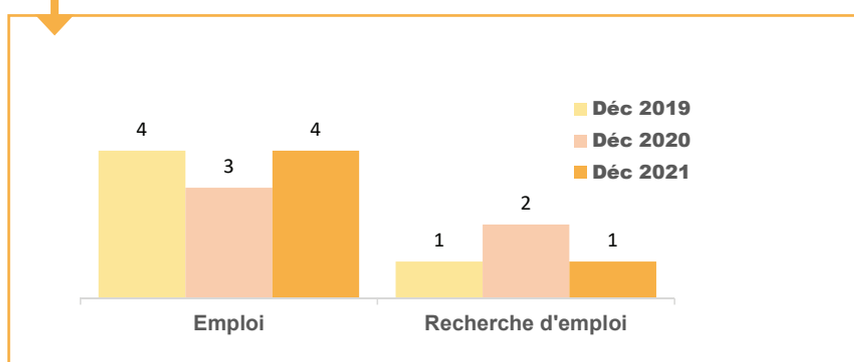


5 diplômés répondants
Taux brut de réponses **56%**

➤ Le profil des répondants (5)

Genre	Nationalité	Type de Bac	Lieu d'obtention du Bac
 4 Femmes 1 Homme	Française : 4 Étrangère : 1	Littéraire : 1 Économique et Social : 2 Étranger : 2	 Normandie : 1 Étranger : 1
Régime d'inscription	Durée des études <small>Master 2 inclus (ne concerne que les diplômés inscrits en formation initiale)</small>	Boursier ou non ?	Age d'obtention du Master
Formation initiale : 4 Reprise d'études : 1	(non réponse : 1) 	Boursier : 2 Non boursier : 3	L'âge médian d'obtention du Master est de 23 ans

➤ Leur situation après l'obtention du Master



* Les études ci-après concernent l'activité considérée comme principale par les étudiants.

➤ Les études après le Master*

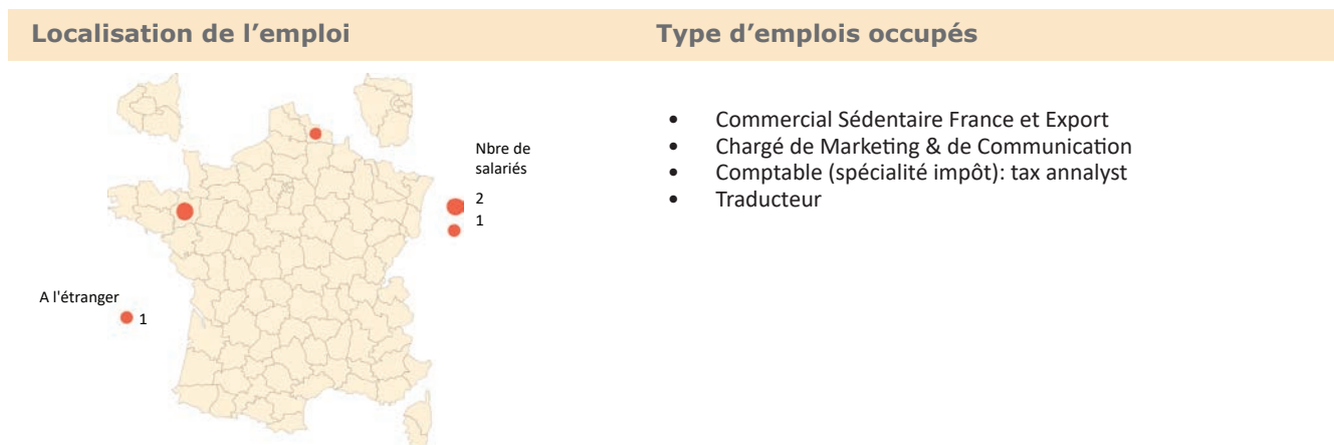
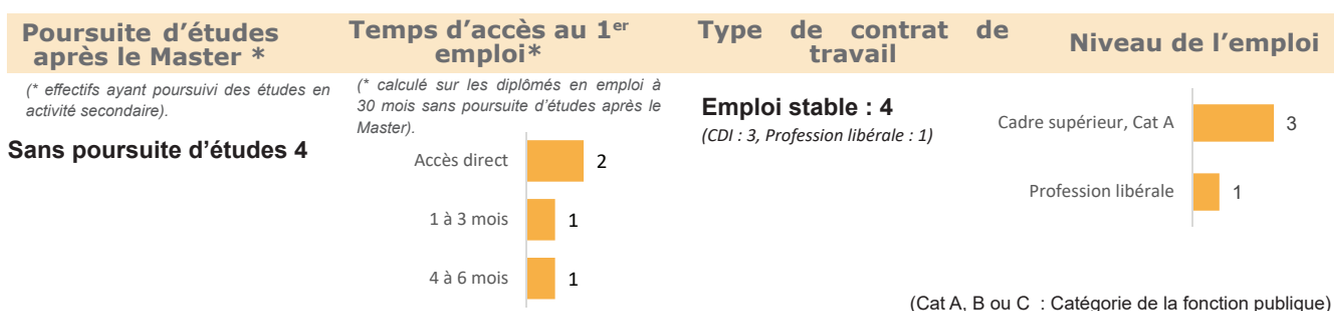
au 1 ^{er} déc. 2019	au 1 ^{er} déc. 2020	au 1 ^{er} déc. 2021
<ul style="list-style-type: none"> Pas de poursuite d'études 	<ul style="list-style-type: none"> Pas de poursuite d'études 	<ul style="list-style-type: none"> Pas de poursuite d'études

➤ L'emploi occupé 18 mois après le Master au 1^{er} déc. 2020 (n=3)

Nature du contrat	Temps de travail	Catégorie socioprofessionnelle
Emploi stable : 3	Temps plein : 3	Cadre supérieur, cat A** : 2 Profession libérale : 1

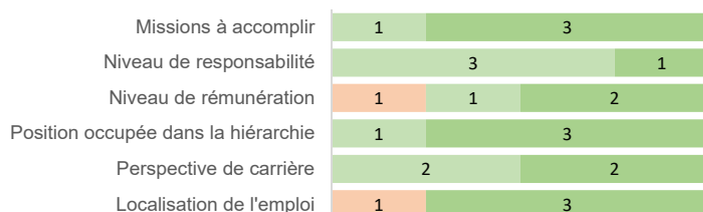
(** Cat A, B ou C : Catégorie de la fonction publique)

➤ L'EMPLOI OCCUPÉ 30 MOIS APRES LE MASTER au 1^{er} déc. 2021 (n=4)

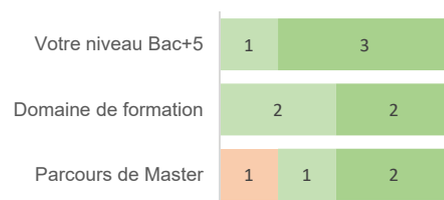


👁 Leur regard sur l'emploi

Etes-vous satisfait de votre emploi ?



Votre emploi au 1^{er} décembre 2021 correspond-il à :



■ Plutôt non ■ Plutôt oui ■ Tout à fait

■ Plutôt non ■ Plutôt oui ■ Tout à fait

Consultez toutes nos études en ligne sur www.univ-rennes2.fr/formation/suivi-diplomes



Etude réalisée par l'Observatoire des Parcours Etudiants et de l'Insertion Professionnelle (O.P.E.I.P.)

Réalisation de l'étude : Sylvie DAGORNE (Responsable et Chargée d'études - 02.99.14.14.59) - Mise en page S. DAGORNE

