

10 concernés par
l'enquête

9 répondants

Présentation de l'enquête :

Les informations présentées dans ce document proviennent d'une enquête réalisée entre décembre 2021 et mars 2022 par l'Observatoire de la Vie Étudiante de l'Université d'Artois, auprès des diplômés de Master 2019, de nationalité française ou étrangère ayant obtenu un baccalauréat en France.

Cette démarche s'inscrit dans le cadre de l'enquête nationale pilotée par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.

Caractéristiques des répondants

Sexe	
Hommes	5
Femmes	4

Baccalauréat	
Général	9
Technologique	-
Professionnel	-
Equivalence	-

Régime d'inscription	
Initiale	8
Apprentissage	-
Continue	-
Contrat de prof.	1
Reprise d'études	-

Accès au 1er emploi

des répondants n'ayant pas poursuivi d'études après l'obtention du Master (hors FC et rep. d'études)

Temps d'accès	
Accès direct	-
1 à 3 mois	2
4 à 6 mois	3
7 à 9 mois	1
Plus de 9 mois	1

Moyen d'accès	
Suite au stage	1
Rép. à une annonce	3
Candidature spontanée	-
Réseau	3
Suite à l'alternance	-
Concours de la f. publique	-
Agence d'intérim	-
Création d'entreprise	-
Autres	-

Situation 18 mois
après l'obtention du Master

Au 1er décembre 2020	
En emploi	4
En études	-
En études en alternance	2
En recherche d'emploi	3
Inactif	-

Situation 30 mois
après l'obtention du Master

Au 1er décembre 2021	
En emploi	6
En études	-
En études en alternance	2
En recherche d'emploi	1
Inactif	-

Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2021

des répondants n'ayant pas poursuivi d'études après l'obtention du Master (hors FC et rep. d'études)

Contrat de travail	
CDI	5
Fonctionnaire	-
Prof. lib., indépendant	-
CDD	1
Intérimaire	-
Intermittent du spectacle, pigiste	-
Volontariat intern., emplois aidés	-

Catégorie socioprofessionnelle	
Cadres et prof. supérieures	4
Professions intermédiaires	2
Employés, ouvriers	-
Artisan, commerçant, chef d'entreprise	-

Secteur d'activité de l'employeur	
Industries	-
Construction	-
Commerce, transports, hébergement et restauration	1
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	2
Activités financières et d'assurance	-
Administration publique (hors enseignement)	-
Information et communication	2
Autres activités de service	-
Activités de services administratifs et de soutien	-
Santé humaine et action sociale	-
Arts, spectacles et activités récréatives	-
Enseignement	1
Activités immobilières	-

Lieu	
Hauts-de-France	4
Ile-de-France	-
Etranger	1
Autres	1

Salaire net mensuel	
Mini	1 450 €
Maxi	2 200 €
Médiane	-

Salaires de 5 répondants en emploi à temps plein, hors prime et 13ème mois en France

Diplômés n'ayant pas poursuivi d'études après le Master

Emploi occupé au 1er décembre 2021					Durée d'accès au 1er emploi (en mois)
Intitulé de l'emploi	Type de contrat de travail	Secteur d'activité de l'employeur	Lieu d'emploi	Salaire net mensuel (hors primes)	
TECHNICIEN DE LABORATOIRE EN MICROBIOLOGIE	CDI	Activités spécialisées, scientifiques et techniques	Hauts-de-France	1 450 €	7
TECHNICIEN ASSURANCE QUALITE	CDI	Commerce, transports, hébergement et restauration	Étranger	-	6
INGENIEUR D'ETUDES EN ELABORATION DE PREFORMES DE VERRE FIBRE OPTIQUE	CDD	Enseignement	Hauts-de-France	1 774 €	2
CONSULTANT VALIDATION DE SYSTEMES INFORMATISES	CDI	Activités spécialisées, scientifiques et techniques	Occitanie	1 900 €	23
INGENIEUR ETUDE ET DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE	CDI	Information et communication	Hauts-de-France	2 050 €	5
INGENIEUR ETUDE ET DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE	CDI	Information et communication	Hauts-de-France	2 200 €	5

Diplômés ayant poursuivi des études après le Master

Emploi occupé au 1er décembre 2021					Diplôme obtenu après le Master
Intitulé de l'emploi	Type de contrat de travail	Secteur d'activité de l'employeur	Lieu d'emploi	Salaire net mensuel (hors primes)	
DOCTORANT EN MOLECULE ET MATIERE CONDENSEE	Contrat spécifique au doctorat	Enseignement	Hauts-de-France	1 398 €	En cours (2021-2022) : DOCTORAT EN MOLECULE ET MATIERE CONDENSEE
DOCTORANT EN CHIMIE	Contrat spécifique au doctorat	Enseignement	Hauts-de-France	1 421 €	En cours (2021-2022) : DOCTORAT EN CHIMIE DES MATERIAUX