

Master Ingénierie du logiciel, applications aux données environnementales

Situation au 1^{er} décembre 2022 de la promotion 2020

Nombre diplômés : 19
Nombre de répondants : 16
Taux de réponse : 84,2%

Régime d'inscription des répondants :

Formation initiale (FI) : 9
Formation par alternance (ALT) : 7

Situations après le master

à 30 mois (au 1^{er} décembre 2022)

16

à 18 mois (au 1^{er} décembre 2021)

16

■ En emploi

Les chiffres-clés : poursuite d'études et insertion professionnelle directe après le master

- Taux de poursuite d'études après le master**
(Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)

	Tous répondants
Taux de poursuite d'études	0,0% (0/16)

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi**
Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale et de la formation par alternance sans formation complémentaire post-master (n=16)

	Eff.	%
Accès direct à l'emploi	8	50,0
Moins de 3 mois inclus	8	50,0

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
En mois	0,6	0,1	0	3

- Taux d'insertion après le master**
(Répondants sans formation complémentaire post-master)
Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi

	Tous répondants
A 18 mois	100,0% (16/16)
A 30 mois	100,0% (16/16)

- Mode d'accès au 1^{er} emploi après le master**
Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale et de la formation par alternance sans formation complémentaire post-master (n=16)

	Eff.	%
Contacté/démarché par l'employeur	5	31,2
Suite à l'alternance de master 2	4	25,0
Suite au stage de master 2	3	18,8
Candidature spontanée	2	12,5
Suite à un autre stage que celui de master 2	2	12,5

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2022 (pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=16)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%	FI	ALT
Type de contrat				
CDI	16	100,0	9	7
Catégorie socio-professionnelle				
Ingénieur, cadre	16	100,0	9	7
Type d'employeur				
Entreprise privée	16	100,0	9	7
Temps de travail				
Temps complet	16	100,0	9	7
Lieu de l'emploi				
Finistère	7	43,7	2	5
Bretagne (hors Finistère)	1	6,3	1	
Autres départements français	6	37,5	4	2
Étranger	2	12,5	2	
Secteur d'activité				
Information et communication (y compris informatique)	15	93,7	8	7
Industries (manufacturières, extractives et autres)	1	6,3	1	

Revenu net mensuel (y compris heures supplémentaires, primes et 13^{ème} mois)

(Pour les répondants issus de la formation initiale et de la formation par alternance en emploi en France, à temps plein, n=10 ; 4 non-réponses)

	Tous répondants (n=10)	FI (n=4) En euros	ALT (n=6) En euros
Médian	2146,00	2424,50	2100,00
Moyen	2242,50	2395,75	2140,33
Minimum	1950,00	2034,00	1950,00
Maximum	2700,00	2700,00	2500,00

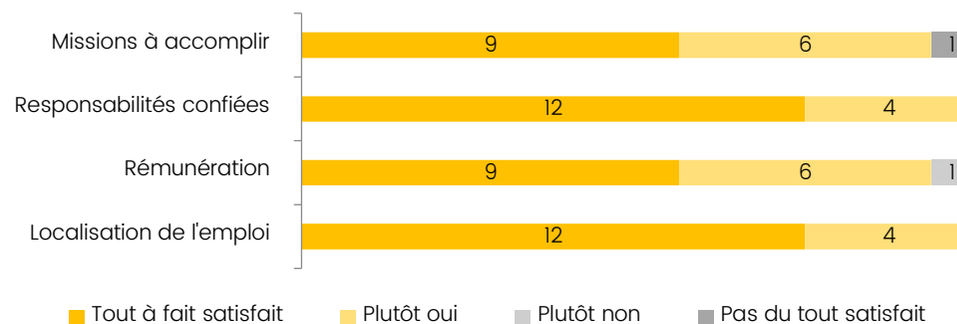
Regards sur l'emploi

14 répondants sur 16 occupent toujours leur 1^{er} emploi au 1^{er}/12/2022 (87,5%).

Adéquation emploi – formation :



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2022 ou au 1^{er} décembre 2021
(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Analyste développeur	Intégration et maintenance d'un logiciel de gestion de la relation client (CRM) / gestion de tickets et de bugs informatiques.	Information et communication (y compris informatique)
FI	Business developer	Prospection et recherche de consultants pour des clients.	Information et communication (y compris informatique) <i>Autres services d'information n.c.a.</i>
FI	Consultant technique SAP	Développement full stack.	Information et communication (y compris informatique)
FI	Développeur	Développement d'outils ERP (progiciel de gestion intégrée) / développement d'interfaces de programmation d'applications (API) / développement d'applications web et mobile.	Information et communication (y compris informatique) Programmation informatique
FI	Développeur front-end	Développement d'applications web / maintien de solutions existantes de l'entreprise / support pour le produit de l'entreprise.	Information et communication (y compris informatique)
FI	Ingénieur d'études et de développement logiciel	Étude de cahiers des charges et de besoins clients / conception et développement / administration de serveurs / pilotage d'une équipe de développeurs.	Information et communication (y compris informatique) <i>Programmation informatique</i>
FI	Ingénieur logiciel	Développement de logiciels.	Information et communication (y compris informatique) Conseil en systèmes et logiciels informatiques
FI	Ingénieur logiciel	Réalisation de projets dédiés pour digitaliser une entreprise.	Industries (manufacturières, extractives et autres) Commerce d'électricité
FI	Ingénieur logiciel	-	Information et communication (y compris informatique)

Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2022 ou au 1^{er} décembre 2021 (Suite)
(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
ALT	Analyste développeur	Réalisation de correctifs et d'évolutions d'applications web.	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
ALT	Ingénieur d'études et de développement	Développement backend de logiciel.	Information et communication (y compris informatique) Programmation informatique
ALT	Ingénieur d'études et de développement logiciel	Développement d'applications web.	Information et communication (y compris informatique) <i>Programmation informatique</i>
ALT	Ingénieur en technologie de l'information	Garantir le périmètre applicatif d'un projet informatique / développement de composants informatiques répondant à des spécifications détaillées / soutien et accompagnement techniques des membres d'une équipe.	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
ALT	Ingénieur informatique	-	Information et communication (y compris informatique) Conseil en systèmes et logiciels informatiques
ALT	Ingénieur logiciel	Gestion de la relation client pour développer des applications informatiques / accompagnement dans la conception de logiciels / développement et suivi de la mise en pratique / travaux de maintenance / encadrement de stagiaires et d'alternants / sous-traitance pour le secteur bancaire.	Information et communication (y compris informatique) Conseil en systèmes et logiciels informatiques
ALT	Ingénieur logiciel	-	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>

Caractéristiques des diplômés (n=19)

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	16	84,2
Femmes	3	15,8
Nationalité		
Étrangère	11	57,9
Française	8	42,1
Série de baccalauréat		
Titre étranger admis en équivalence	11	57,9
S	8	42,1
Département du baccalauréat		
Finistère	5	26,3
Bretagne (hors Finistère)	1	5,3
Autres départements français	2	10,5
Étranger	11	57,9
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	11	57,9
Formation par alternance (ALT)	8	42,1
Âge à l'obtention du Master		
	Médian	Moyen
	26 ans	26 ans

Retrouvez l'ensemble des résultats des anciennes promotions et la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce master (stage, alternance, emploi et doctorat) :

<https://nouveau.univ-brest.fr/cap-avenir/fr/page/enquetes-masters>

Contact : observatoire.universite@univ-brest.fr