

**Faculté des Sciences et Techniques**  
**Master mention Informatique**  
**Parcours International**

**Objectifs de la formation**

Le master 2 parcours International a pour objectif de permettre aux étudiants d'informatique d'acquérir une expérience à l'international lors de leur dernière année d'étude à travers les partenariats développés par le département informatique de l'UBO avec de nombreux établissements étrangers. Les étudiants pourront ainsi évoluer dans un contexte européen et international et se situer par rapport aux enjeux de la mondialisation ou se préparer à une carrière internationale.

L'objectif est également d'offrir une variété thématique en informatique grâce à la diversité des universités partenaires étrangères. Selon le choix de la destination internationale, chaque étudiant aura ainsi la possibilité de s'orienter vers des études techniques et/ou théoriques.

[Cliquez ici pour découvrir en détails la fiche formation de ce master](#)



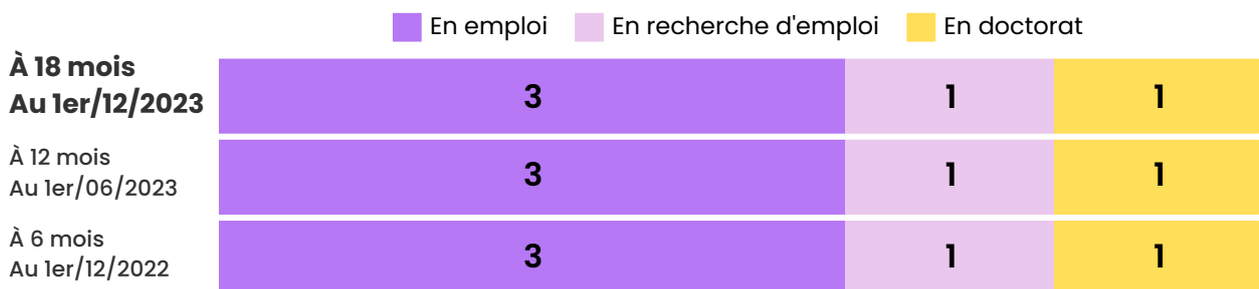
**Promotion 2021-2022**



**Répondants à l'enquête : 5 sur 5**  
**Taux de réponse : 100%**

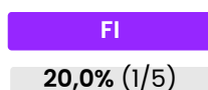
**Régime d'inscription :**  
Formation initiale (FI) : 5

**Situations après le Master (n=5)**



**• Taux de poursuite d'études**

(Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)



## Les chiffres clés : insertion professionnelle directe après le Master

### • Taux d'insertion professionnelle

(Pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi



À 6 mois : 75,0% (3/4)



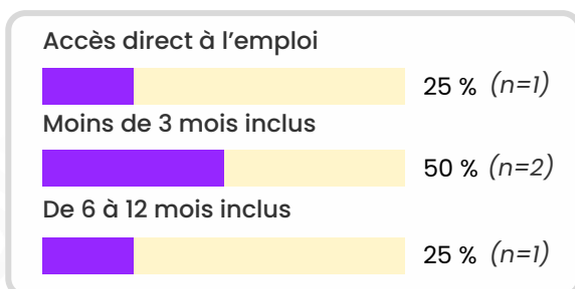
À 12 mois : 75,0% (3/4)



À 18 mois : 75,0% (3/4)

### • Durée de recherche active du 1er emploi

Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=4)



Durée de recherche active en mois

Médiane

0,8

Moyenne

2,9

Minimum

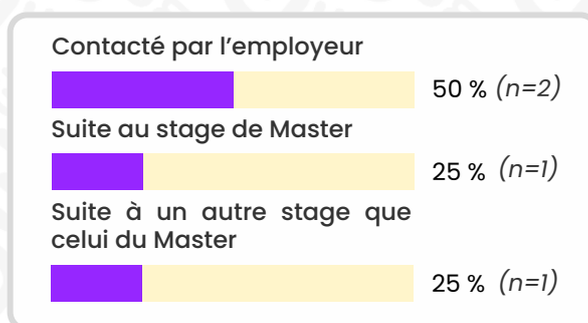
0

Maximum

10

### • Mode d'accès au 1er emploi

Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=4)



# L'insertion professionnelle au 1er décembre 2023 (à 18 mois)

(Pour les répondants sans formation complémentaire post-Master - n=3)



## • Caractéristiques des emplois

	Eff.	%
<b>Type de contrat</b>		
CDI	3	100,0
<b>Catégorie socio-professionnelle</b>		
Ingénieur, cadre	3	100,0
<b>Type d'employeur</b>		
Entreprise privée	3	100,0
<b>Temps de travail</b>		
Temps complet	3	100,0
<b>Lieu de l'emploi</b>		
Finistère	1	33,3
Bretagne (hors Finistère)	2	66,7
<b>Secteur d'activité</b>		
Information et communication (y compris informatique)	3	100,0



## • Revenu net mensuel (y compris heures supplémentaires, primes et 13ème mois)

(Pour les répondants issus de la formation initiale, en emploi en France, à temps plein, n=2 ; 1 non-réponse)

Entre 2001 et 2500 €

1

Supérieur à 3000 €

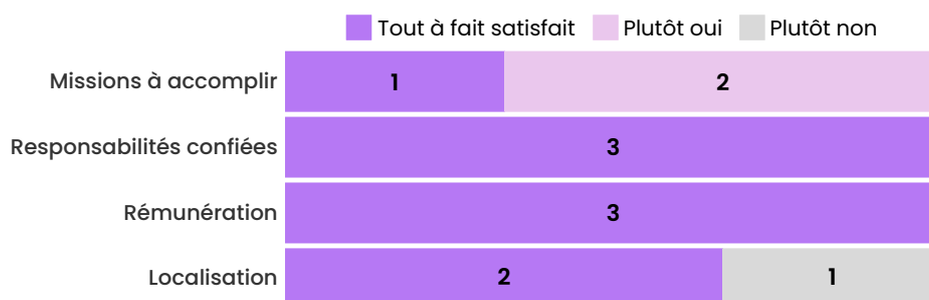
1

**3 répondants sur 3 occupent toujours leur premier emploi 18 mois après leur master (100%)**

## • Adéquation emploi-formation (en eff.) :



## • Appréciation portée sur les principaux aspects de leur emploi (en eff.) :



## Liste des emplois occupés au 1er décembre 2023

Pour les répondants sans formation complémentaire post-master



Régime d'inscription	Intitulé de poste	Missions	Secteur d'activité
FI	<b>Collaborateur - Cadre informatique</b>	Développement, maintenance et documentation d'applications dans le cadre de la lutte anti-blanchiment.	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	<b>Développeur d'applications mobile et de logiciels</b>	-	Information et communication (y compris informatique) <i>Non précisé</i>
FI	<b>Développeur en chef</b>	Supervision et coordination d'équipes de développement / guidage du processus de développement de bout en bout / prise de décisions architecturales sur des projets / veille au respect de normes de codage / planification de projets / exécution et livraison de projets dans les délais fixés / encadrement technique des membres d'une équipe / résolution de problèmes techniques complexes.	Information et communication (y compris informatique) <i>Programmation informatique</i>



### En recherche d'emploi post-Master

(Pour les répondants sans formation complémentaire post-Master - n=1)

En recherche d'emploi depuis :	A occupé un emploi depuis l'obtention du master ?	Difficultés rencontrées dans la recherche d'emploi :
10/2023	Oui	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trouver des offres d'emploi auxquelles candidater</li> <li>• Se démarquer lors d'entretiens d'embauche</li> <li>• Manque d'expériences professionnelles</li> <li>• Défaut de connaissance du diplôme sur le marché de l'emploi</li> <li>• Se démarquer sur le CV</li> </ul>



## Poursuite d'études post-Master (n=1)

2022/2023 (n=1)			2023/2024 (n=1)		
Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	<b>Doctorat en Informatique</b> Université Bretagne Occidentale (29) <b>Convention industrielle de formation par la recherche (CIFRE)</b> (Ingénieur de recherche)	En cours	n=1	<b>Doctorat en Informatique</b> Université Bretagne Occidentale (29) <b>Convention industrielle de formation par la recherche (CIFRE)</b> (Ingénieur de recherche)	En cours



## Caractéristiques des diplômés 2021-2022 et des répondants à l'enquête

(n= nombre d'individus)

	Diplômés (n=5)	Répondants (n=5)
<b>Genre</b>		
Hommes	100,0% (n=5)	100,0% (n=5)
<b>Nationalité</b>		
Française	100,0% (n=5)	100,0% (n=5)
<b>Série du baccalauréat</b>		
S	80,0% (n=4)	80,0% (n=4)
ES	20,0% (n=1)	20,0% (n=1)

	Diplômés (n=5)		Répondants (n=5)	
<b>Lieu d'obtention du baccalauréat</b>				
Finistère	40,0% (n=2)		40,0% (n=2)	
Département bretons (hors Finistère)	40,0% (n=2)		40,0% (n=2)	
Autres départements français	20,0% (n=1)		20,0% (n=1)	
<b>Régime d'inscription</b>				
Formation initiale (FI)	100,0% (n=5)		100,0% (n=5)	
<b>Âge à l'obtention du Master</b>				
	<b>Médian</b>	<b>Moyen</b>	<b>Médian</b>	<b>Moyen</b>
	24 ans	23,6 ans	24 ans	23,6 ans

# Qui recrute les diplômés du master ?

## MASTER MENTION INFORMATIQUE PARCOURS INTERNATIONAL

### Promotion 2022

Ce document présente, pour le Master mention Informatique parcours International, les structures qui ont accueilli les étudiants du master en stage au cours de l'année 2021-2022, et celles qui ont recruté les diplômés.

- **Les listes de structures au sein desquelles les étudiants ont réalisé leur stage** sont issues de P.Stage, l'outil de gestion des conventions de stages pour les étudiants de l'UBO.
- **Les listes des structures qui ont recruté les diplômés** sont issues de l'enquête sur l'insertion professionnelle des diplômés de masters 2022. Cette enquête a pour objectif de connaître le devenir des étudiants 18 mois après l'obtention du master. Seules les structures dont les emplois sont en lien avec le domaine d'études du master sont ici retenues. Le code NAF et le secteur d'activité économique sont indiqués pour chaque structure ainsi que le lieu de l'emploi du diplômé.

- **Structures qui ont accueilli les étudiants en stage :**  
(Source : données issues de P.Stage)

STRUCTURE	VILLE	DÉP./PAYS
<b>UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE</b> ENSEIGNEMENT 8542Z Enseignement supérieur	BREST	29
<b>ÉCOLE NATIONALE D'INGÉNIEURS DE BREST (ENIB)</b> ENSEIGNEMENT 8542Z Enseignement supérieur	PLOUZANÉ	
<b>ID INTERACTIVE</b> INFORMATION ET COMMUNICATION (Y COMPRIS INFORMATIQUE) 6201Z Programmation informatique	ARRADON	56
<b>UNIVERSITÉ DE SAO PAULO</b> ENSEIGNEMENT 8542Z Enseignement supérieur	SAO PAULO	BRÉSIL
<b>COOP ALENTOUR</b> COMMERCE, TRANSPORTS, HÉBERGEMENT ET RESTAURATION	SHERBROOKE	CANADA
<b>UNIVERSITÉ DU CHILI</b> ENSEIGNEMENT	SANTIAGO-DU-CHILI	CHILI
<b>BS COSMETICS GROUP SP. Z O.O.</b> COMMERCE, TRANSPORTS, HÉBERGEMENT ET RESTAURATION	VARSOVIE	POLOGNE

- **Structures qui ont recruté les diplômés :**  
(Source : données issues de l'enquête réalisée auprès des diplômés 18 mois après l'obtention du master)

STRUCTURE	VILLE	DÉP.
<b>RANDSTAD DIGITAL FRANCE</b> INFORMATION ET COMMUNICATION (Y COMPRIS INFORMATIQUE) 6202A Conseil en systèmes et logiciels informatiques	BREST	29
<b>ID INTERACTIVE</b> INFORMATION ET COMMUNICATION (Y COMPRIS INFORMATIQUE) 6201Z Programmation informatique	ARRADON	56

- **Structures qui ont financé les doctorants :**  
(Source : données issues de l'enquête réalisée auprès des diplômés  
18 mois après l'obtention du master)

STRUCTURE	VILLE	DÉP.
<b>THALES SERVICES NUMÉRIQUES SAS</b> INFORMATION ET COMMUNICATION (Y COMPRIS INFORMATIQUE) 6202A Conseil en systèmes et logiciels informatiques	BREST	29