

Faculté de Médecine et Sciences de la Santé
Master mention Biologie-Santé
Parcours Évaluation et Prévention des Risques
Professionnels

Objectifs de la formation

Le parcours Évaluation et Prévention des Risques Professionnels (EPRP) est une formation qui accueille des étudiants depuis 12 ans. Il offre un enseignement de haut niveau en santé au travail, en évaluation et prévention des risques professionnels. Il s'appuie sur des équipes pédagogiques issues des départements reconnus de notre université. Il s'agit d'un master pluridisciplinaire puisqu'il aborde, entre autres, la santé, la psychologie, la sociologie, l'ergonomie, l'éthique, la physiologie, la toxicologie ou encore le droit appliqués au monde du travail. Organisé sous forme de cours magistraux, TP, TD et stages, il propose 120 ECTS en formation initiale ou continue aux étudiants souhaitant devenir des professionnels qualifiés aux côtés de futurs collègues médecins agissant pour le compte de la prévention des risques professionnels.

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



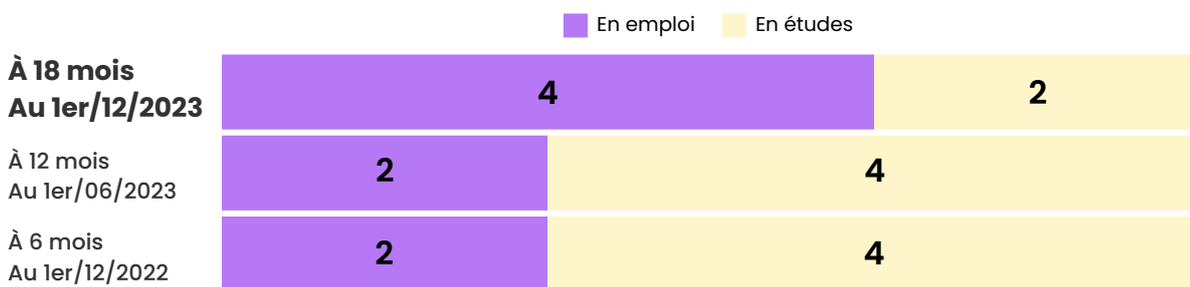
Promotion 2021-2022



Répondants à l'enquête : 6 sur 7
Taux de réponse : 85,7%

Régime d'inscription :
Formation initiale (FI) : 6

Situations après le Master (n=6)



• Taux de poursuite d'études

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

Tous répondants

66,7% (4/6)



0,0% (0/4)

**Taux de poursuite
d'études à l'UBO**

Les chiffres clés : L'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 : 100% (2/2)



À 12 mois : 100% (2/2)



À 18 mois : 100% (2/2)

- **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=2)

Accès direct à l'emploi

50 % (n=1)

Moins de 3 mois inclus

50 % (n=1)

- **Mode d'accès au 1er emploi**

Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=2)

Réponse à une annonce

100 % (n=2)

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

(Pour les répondants sans formation complémentaire post-Master - n=2)



• Caractéristiques des emplois

	Eff.	%
Type de contrat		
CDI	2	100,0
Catégorie socio-professionnelle		
Profession intermédiaire, technicien, agent de maîtrise	2	100,0
Type d'employeur		
Entreprise privée	2	100,0
Temps de travail		
Temps complet	2	100,0
Lieu de l'emploi		
Finistère	1	50,0
Bretagne (hors Finistère)	1	50,0

	Eff.	%
Secteur d'activité		
Industries (manufacturières, extractives et autres)	1	50,0
Santé humaine et action sociale	1	50,0



• 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)

Entre 1501 et 1750 €

1

Entre 1751 et 2000 €

1

1 répondant sur 2 occupe toujours son premier emploi 18 mois après le master (50,0%)

• 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	Animateur qualité	Animation d'actions relatives à la qualité, à l'hygiène et à l'amélioration continue / contribuer à la réalisation des objectifs de l'équipe / qualité et amélioration continue.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'aliments pour animaux de ferme</i>
FI	Responsable hygiène, sécurité, environnement	Identification de risques professionnels dans une entreprise / assurer la sécurité et la santé de salariés.	Santé humaine et action sociale <i>Laboratoires d'analyses médicales</i>



Poursuite d'études post-Master (n=4)

2022/2023 (n=4)			2023/2024 (n=2)		
Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	Bachelor Responsable qualité, sécurité, environnement en alternance CESI - École d'ingénieurs (29) En contrat d'apprentissage (Responsable adjoint qualité, sécurité, environnement)	Obtenu	-	-	-
n=1	Titre professionnelle de niveau 6 Responsable Qualité, Sécurité, Environnement (QSE) Institut Supérieur de Formation Fruits Et Légumes (ISFFEL) (29) En contrat d'apprentissage (Animateur sécurité)	Obtenu	-	-	-
n=2	Titre professionnelle de niveau 6 Responsable Qualité, Sécurité, Environnement (QSE) Institut Supérieur de Formation Fruits Et Légumes (ISFFEL) (29) En contrat d'apprentissage (Chargé de missions Qualité, Sécurité, Environnement) (n=1) (Chargé de mission en sécurité et environnement) (n=1)	Obtenu	n=2	Titre professionnel de niveau 7 Manager Santé, Sécurité, Environnement et RSE Institut Supérieur de Formation Fruits Et Légumes (ISFFEL) En contrat d'apprentissage (Responsable sécurité environnement) (n=1) (Responsable adjoint Qualité, Hygiène, Sécurité, Environnement (QHSE)) (n=1)	En cours



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

(n= nombre d'individus)

	Diplômés (n=7)		Répondants (n=6)	
Genre				
Femmes	71,4% (n=5)		66,7% (n=4)	
Hommes	28,6% (n=2)		33,3% (n=2)	
Nationalité				
Française	100% (n=7)		100% (n=6)	
Série du baccalauréat				
S / D	71,4% (n=5)		66,6% (n=4)	
ES	14,3% (n=1)		16,7% (n=1)	
STL	14,3% (n=1)		16,7% (n=1)	
Lieu d'obtention du baccalauréat				
Finistère	85,7% (n=6)		83,3% (n=5)	
Département bretons hors Finistère	14,3% (n=1)		16,7% (n=1)	
Régime d'inscription				
Formation initiale (FI)	85,7% (n=6)		100% (n=6)	
Formation continue (FC)	14,3% (n=1)		-	
Âge à l'obtention du Master				
	Médian	Moyen	Médian	Moyen
	24 ans	26,9 ans	23,5 ans	23,5 ans

Qui recrute les diplômés du master ?

MASTER MENTION BIOLOGIE-SANTÉ **PARCOURS ÉVALUATION ET PRÉVENTION DES RISQUES** **PROFESSIONNELS**

Promotion 2022

Ce document présente, pour le Master mention Biologie-Santé parcours Évaluation et Prévention des Risques Professionnels, 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.
SOCOTEC ÉQUIPEMENTS ACTIVITÉS SPÉCIALISÉES, SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES 7120B Analyses, essais et inspections techniques	BREST	
WICS NAVAL ACTIVITÉS DE SERVICES ADMINISTRATIFS ET DE SOUTIEN 7490B Activités spécialisées, scientifiques et techniques diverses		
SILL DAIRY INTERNATIONAL INDUSTRIES (MANUFACTURIÈRES, EXTRACTIVES ET AUTRES) 1051D Fabrication d'autres produits laitiers	LANDIVISIAU	29
SERMETA INDUSTRIES (MANUFACTURIÈRES, EXTRACTIVES ET AUTRES) 2521Z Fabrication de radiateurs et de chaudières pour le chauffage central	MORLAIX	
SANTÉ AU TRAVAIL EN CORNOUAILLE SANTÉ HUMAINE ET ACTION SOCIALE 8621Z Activité des médecins généralistes	QUIMPER	
COOPÉRATIVE EUREDEN COMMERCE, TRANSPORTS, HÉBERGEMENT ET RESTAURATION 4621Z Commerce de gros (commerce interentreprises) de céréales, de tabac non manufacturé, de semences et d'aliments pour le bétail	ROSTRENEN	22
SOCIÉTÉ D'INGÉNIERIE ET DE RECHERCHE ET D'ÉTUDES EN HYDRODYNAMIQUE NAVALE (SIREHNA) ACTIVITÉS SPÉCIALISÉES, SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES 7112B Ingénierie, études techniques	BOUGUENNAIS	44

- **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.
EUROFINS LABAZUR BRETAGNE SANTÉ HUMAINE ET ACTION SOCIALE 8690B Laboratoires d'analyses médicales	BREST	29
SANDERS BRETAGNE INDUSTRIES (MANUFACTURIÈRES, EXTRACTIVES ET AUTRES) 1091Z Fabrication d'aliments pour animaux de ferme	SAINT-GÉRAND-CROIXANVEC	56