

Taux de réussite* / taux de réponse :

	Nb	%
Inscrits :	53	
Diplômés :	47	89%
Répondants :	23	49%

* nombre de diplômés / nombre d'inscrits

Caractéristiques des répondants :

	Nb	%
Sexe		
Hommes	15	65%
Femmes	8	35%

Régime d'inscription :

	Nb	%
Initiale (classique à temps plein)	22	96%
Continue*	-	-
Apprentissage	-	-
Reprise d'études	1	4%
Contrat professionnel	-	-

* arrêté de plus de 2 ans, salarié(e), congé individuel ou recherche d'emploi

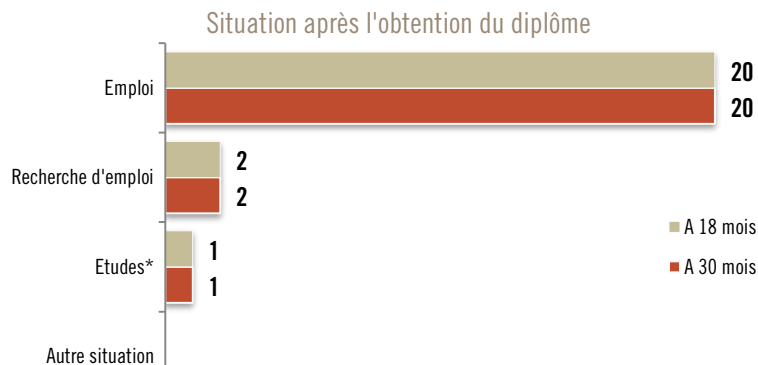
Caractéristiques de la poursuite d'études :

	Nb	%
Formation suivie		
Doctorat	1	-
Master	-	-
Autres formations	-	-

Lieu de poursuite d'études

	Nb	%
Nouvelle-Aquitaine	-	-
Ile de France	-	-
Autres régions	1	-
Etranger	-	-

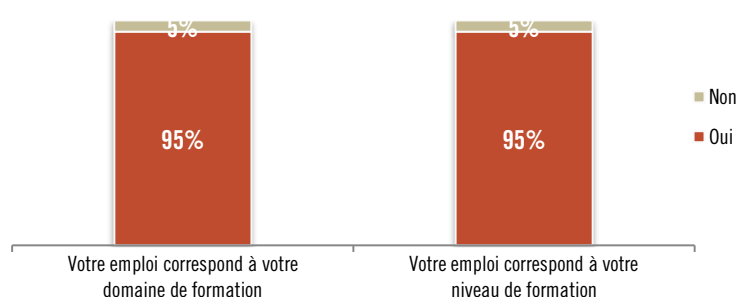
Pour tous les diplômés :



*les diplômés exerçant aussi un emploi sont comptabilisés uniquement en emploi.
Autre situation : service civique, stage, année sabbatique, inactivité

Pour les diplômés en emploi :

Appréciation de l'adéquation emploi / formation



Pour tous les diplômés :

Avis sur la formation



Méthodologie :

Cette étude est menée auprès des diplômés 2016 de Master 2, 30 mois après l'obtention du diplôme, dans le cadre d'une enquête ministérielle nationale. Elle est réalisée par l'Observatoire de la REussite et de la Vie Etudiante (OREVE) de l'Université de Poitiers. Les diplômés ont la possibilité de répondre par le biais d'Internet puis des relances téléphoniques sont effectuées. 2005 diplômés ont été interrogés hors formations à distance, formations délocalisées à l'étranger et formations dispensées dans des établissements partenaires, 1211 ont répondu au questionnaire, soit un taux de réponse de 60,4 %.

Taux d'insertion à 18 mois* : **91%**

Taux d'insertion à 30 mois* : **91%**

* diplômés occupant un emploi / diplômés présents sur le marché du travail

Caractéristiques de l'emploi occupé :

	A 18 mois		A 30 mois	
	Nb	%	Nb	%
Type de contrat ou statut d'emploi				
CDI, fonctionnaire, prof.libérale	14	70%	14	70%
CDD	1	5%	1	5%
Autres contrats	5	25%	5	25%
Les pourcentages ne sont pas affichés si les effectifs sont < à 10				
CSP ou niveau d'emploi				
Ingénieur, cadre, prof.libérale, cat.A	20	100%	20	100%
Technicien, agent de maîtrise, cat.B	-	-	-	-
Employé, ouvrier, cat.C	-	-	-	-
Salaire net mensuel médian	1 700€		1 740€	
Effectifs concernés	11		13	
(Hors emploi à temps partiel, à l'étranger, en alternance ou service civique) ns : non significatif				
Type d'employeur				
Entreprise privée	nd		12	60%
Fonction publique	nd		7	35%
Org. non lucratif ou association	nd		-	-
Entreprise publique	nd		-	-
Prof.libérale, indépendant, vous-même	nd		1	5%
Autres	nd		-	-
nd = données non disponibles				
Lieu d'emploi				
Nouvelle-Aquitaine	nd		8	40%
Ile de France	nd		6	30%
Autres régions	nd		6	30%
Etranger	nd		-	-

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

Master 2 : Informatique, mathématiques, multimédia, télécommunications

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
<u>Informatique</u>		
Ingénieur logiciel		44
Doctorat en informatique		86
Gérant	Gérer une société et ses employés. Réaliser les contrats.	86
Doctorant contractuel	Recherche scientifique, enseignement.	86
Ingénieur logiciels	Assurer le bon développement et la mise en production d'un logiciel pour une entreprise ferroviaire.	44
Data scientist	Analyse de données et vérification de la qualité des données.	75
Concepteur développeur	Développer une application à destination des finances, participer au développement de certaines fonctionnalités.	86
Ingénieur d'études	Prestataire dans une société d'assurance pour développer des sites Internet ou rejoindre leur équipe et les aider.	86
Ingénieur de développement	Développer des évolutions sur des applications, corriger des anomalies, mettre en place des politiques de test.	35
Ingénieur informaticien	Travail sur les objets connectés, développement en C et en JAVA et suivre des projets informatiques de l'entreprise.	44
<u>Mathématiques</u>		
Enseignante		86
Doctorant contractuel		86
Statisticien - Ingénieur hospitalier	Analyse des données cliniques.	86
Professeur de mathématiques		77

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

Master 2 : Informatique, mathématiques, multimédia, télécommunications (suite)

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
<u>Réseaux de télécommunications, multimédia, automatique</u>		
Ingénieur contrôle commande		94
Ingénieur test et validation	Test sur des téléphones, tablettes et montres, corriger les bugs.	93
Ingénieur télécom	ingénierie radio mobile, design réseau indoor, éteindre la couverture de l'opérateur dans un endroit mal couvert.	75
Ingénieur en analyse de données en sous-traitance	Maintenance prédictive à partir de données dans l'aéronautique.	31
Ingénieur en technologie de l'informatique	Développement informatique en COBOL.	44
Doctorat		91

Caractéristiques des formations suivies au moment de l'enquête

Master 2 : Informatique, mathématiques, multimédia, télécommunications

Niveau	Intitulé du diplôme préparé	Dpt
<u>Réseaux de télécommunications, multimédia, automatique</u>		
Doctorat	Génie électrique	44