



Enquête d'insertion professionnelle

BIOLOGIE - ÉCOLOGIE

Diplômés Master 2014 - 2015



STIC Écologie

L'enquête à 6 mois portant sur le devenir des étudiants diplômés de Master de la Faculté des Sciences de Montpellier vise à étudier l'insertion professionnelle de la promotion 2014-2015.

Cette enquête locale a été réalisée par le Service des Relations avec les Entreprises.

Les étudiants ont été interrogés en février, mars et avril 2016 par questionnaire en ligne puis par appels téléphoniques. 1 diplômé de Master STIC Ecologie a été sollicité afin de répondre à une enquête sur sa situation au 15 février 2016 et son parcours depuis l'obtention du diplôme.

Diplômés Master STIC Ecologie

La mention Master STIC Ecologie en 2014-2015 était composée de une spécialité. La répartition des diplômés ainsi que leur situation à la date de l'enquête sont présentées dans le tableau ci-dessous :

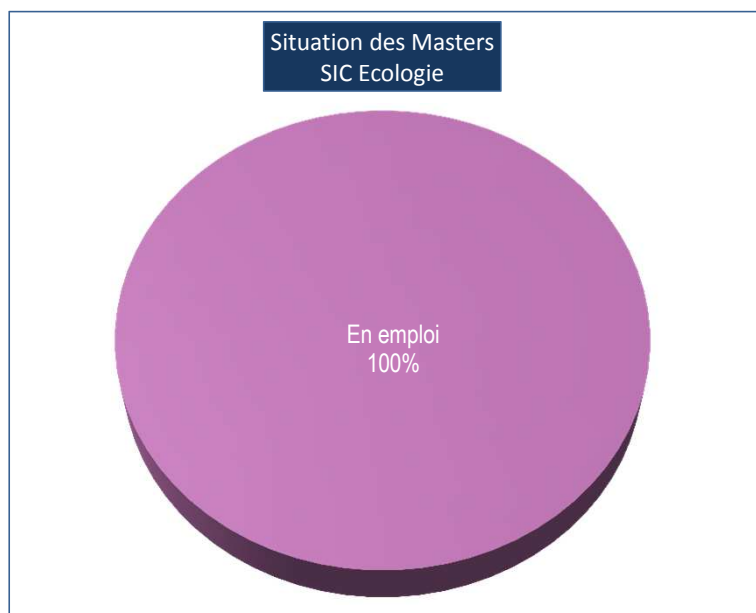
Spécialités / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	En emploi		En thèse		En recherche d'emploi		En études (hors thèse)		En préparation de concours		En inactivité		
			1	100%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	
Spécialisation et technologie en Ecologie	1	1	100%	1	100%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Spécialisation et bases de données	1	1	100%	1	100%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Technologies électroniques	0	0													
	1	1	100%	1	100%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%

Insertion 6 mois après l'obtention du diplôme Promotion 2014-2015

Nombre de diplômés	1
Ayant répondu	1
Taux de réponse	100%

Taux d'actifs*	100%
Taux d'actifs en emploi**	100%
Taux de stabilité de l'emploi***	0%

Durée moyenne pour obtenir l'emploi	0 mois
Salaire médian net mensuel <small>(sur les emplois à temps plein exercés en France Métropolitaine)</small>	2 100 €



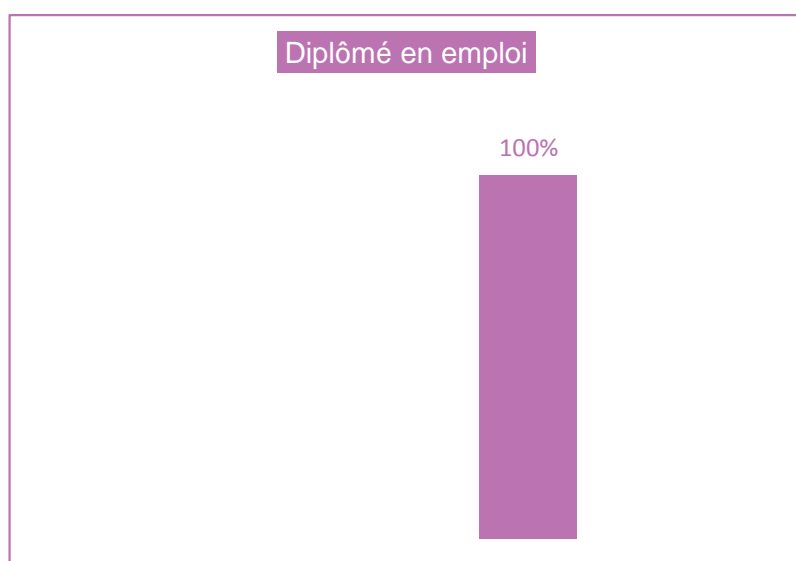
* Taux d'actif : diplômés en emploi, en thèse, en recherche d'emploi

**Taux d'actifs en emploi : diplômés en emploi, en thèse

*** Taux de stabilité d'emploi : diplômés en CDI, fonctionnaires, professions libérales/indépendants

Diplômés Master STIC Ecologie 2015 En Emploi

Spécialité / Parcours	Diplômés	Ayant répondu	Nbre de diplômés en emploi	%
Spécialisation et technologie en Ecologie	1	1	1	100%
Spécialisation et bases de données	1	1	1	100%
Technologies électroniques	1	1	1	100%



100% des diplômés
Master STIC
Ecologie 2015
occupent un emploi
6 mois après
l'obtention du
diplôme

Caractéristiques de l'emploi

Statut de l'emploi

CDI	100 %
CDD	0 %
Fonctionnaire	0%
Libéral, chef d'entreprise	0%

Niveau de l'emploi

Ingénieur ou cadre ...	100%
Technicien ou agent de maîtrise	0%
Ouvrier ou employé	0%

Localisation de l'emploi

Hérault :	0%
Languedoc (hors hérault) ...	0%
Autre région	100%
Etranger	0%

Salaire mensuel médian

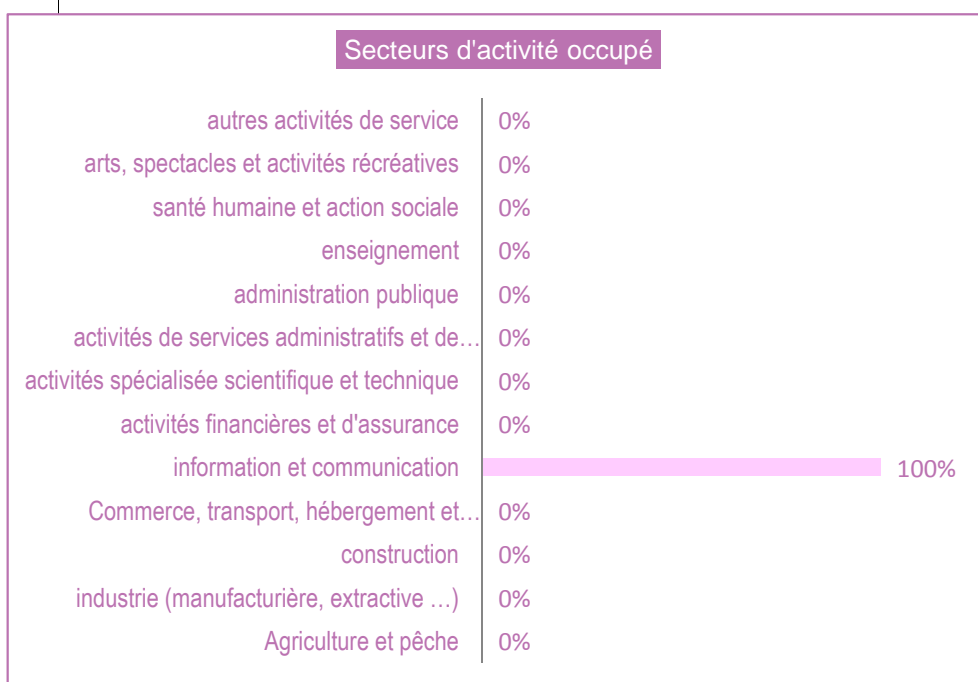
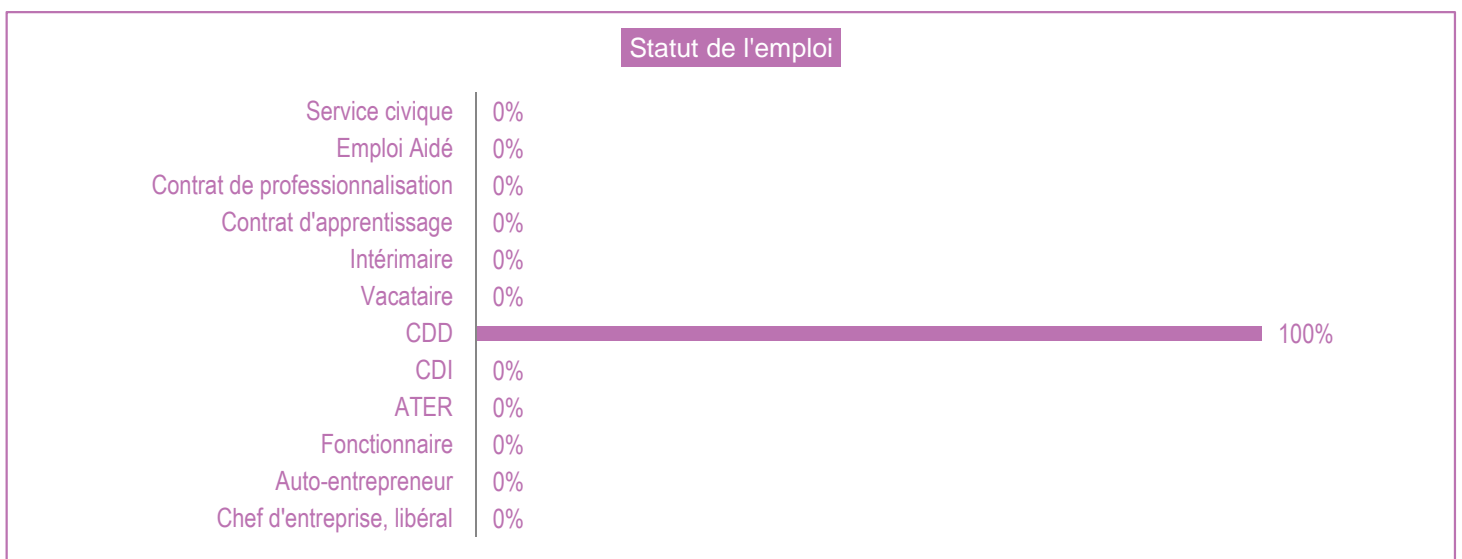
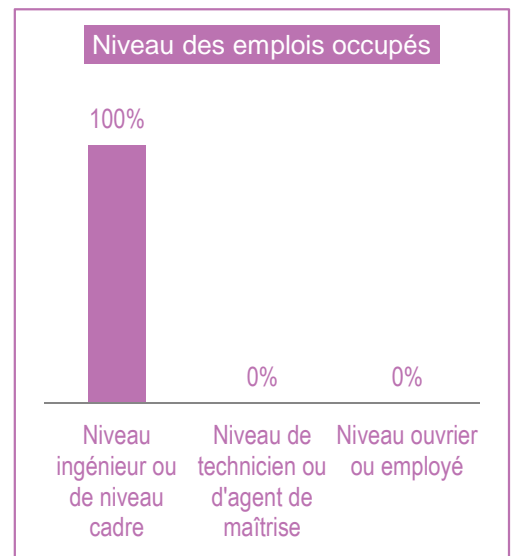
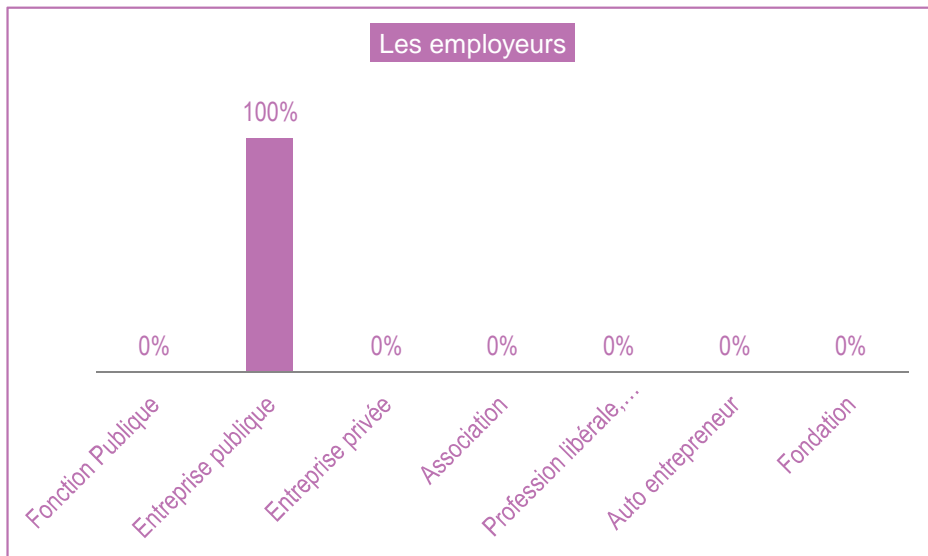
2 100 €

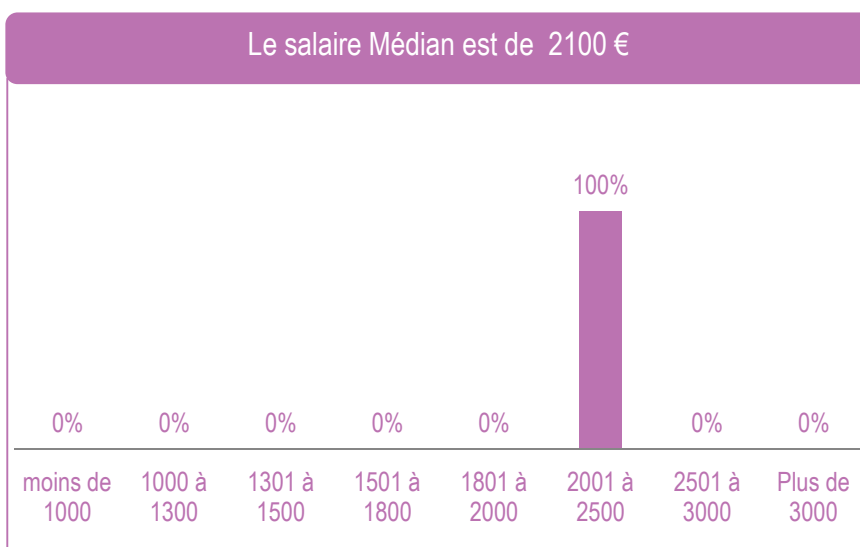
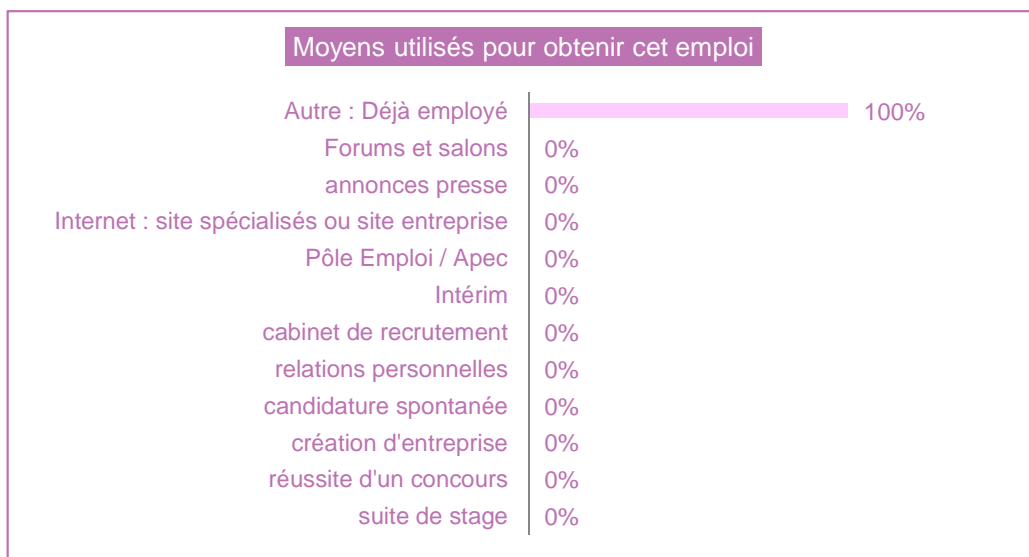
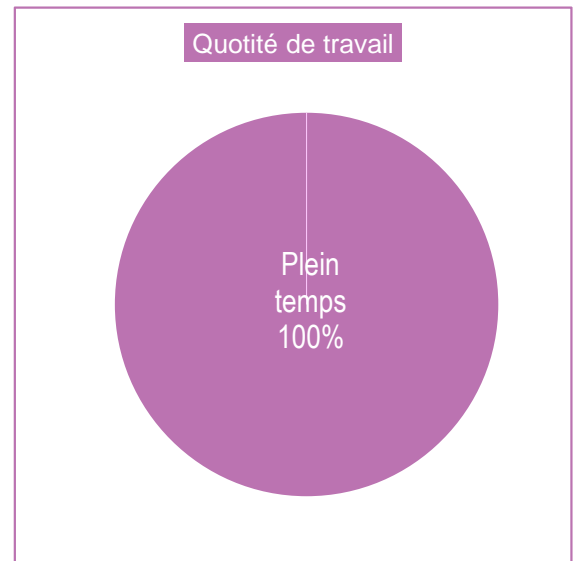
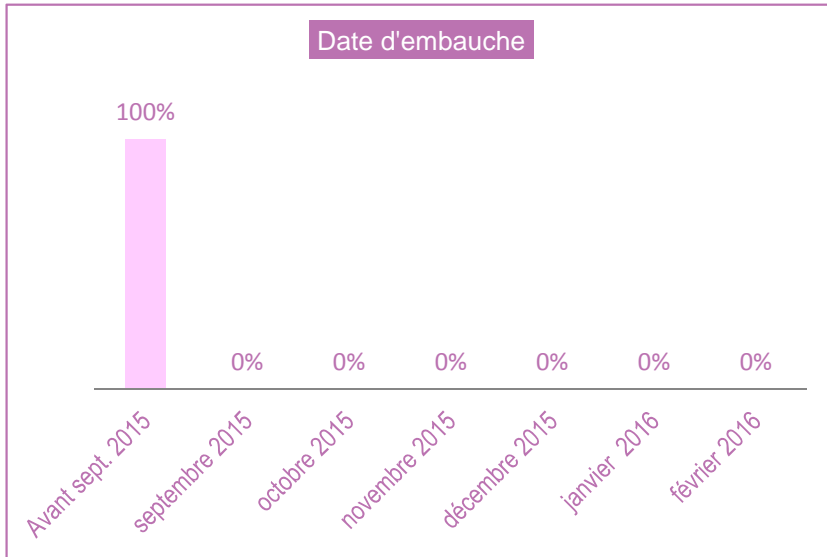
Durée d'accès au 1er emploi

moins de 1 mois

Taux d'emploi stable*

0%

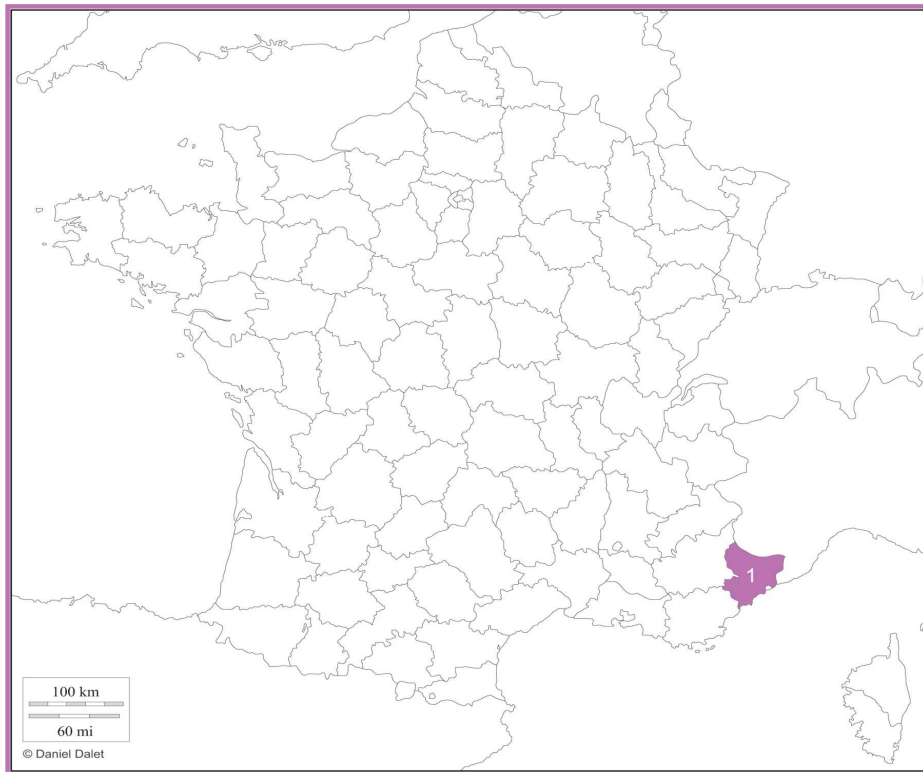




Adéquation Emploi / Spécialité		SBD		
oui tout à fait	100%	non pas du tout	0%	
oui plutôt	0%	non pas vraiment	0%	
non pas vraiment	0%	oui plutôt	0%	
non pas du tout	0%	oui tout à fait	100%	

Adéquation Emploi / Spécialité		SBD		
oui tout à fait	100%	non pas du tout	0%	
oui plutôt	0%	non pas vraiment	0%	
non pas vraiment	0%	oui plutôt	0%	
non pas du tout	0%	oui tout à fait	100%	

Adéquation Emploi / Projet professionnel		SBD		
oui tout à fait	100%	non pas vraiment	0%	
oui plutôt	0%		0%	
non pas vraiment	0%		0%	
non pas du tout	0%		oui tout à fait	



STIC Ecologie

Structure	Adresse postale	C.P.	Ville	Pays	Métier	Contrat	Parcours
INRIA Sophia Antipolis Méditerranée.	2004 Route des Lucioles	6902	Valbonne	France	Ingénieur R&D informatique appliquée à la botanique	CDD	STE

Enquête réalisée du 15/02/20156 au 15/04/2016 par

Faculté des Sciences

Relations Entreprises

