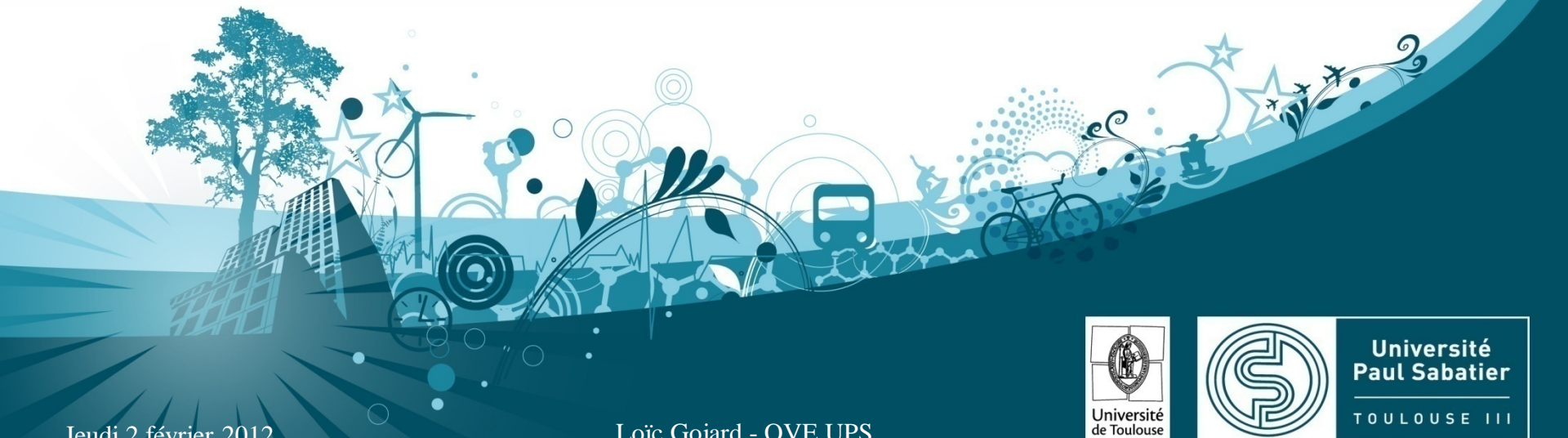


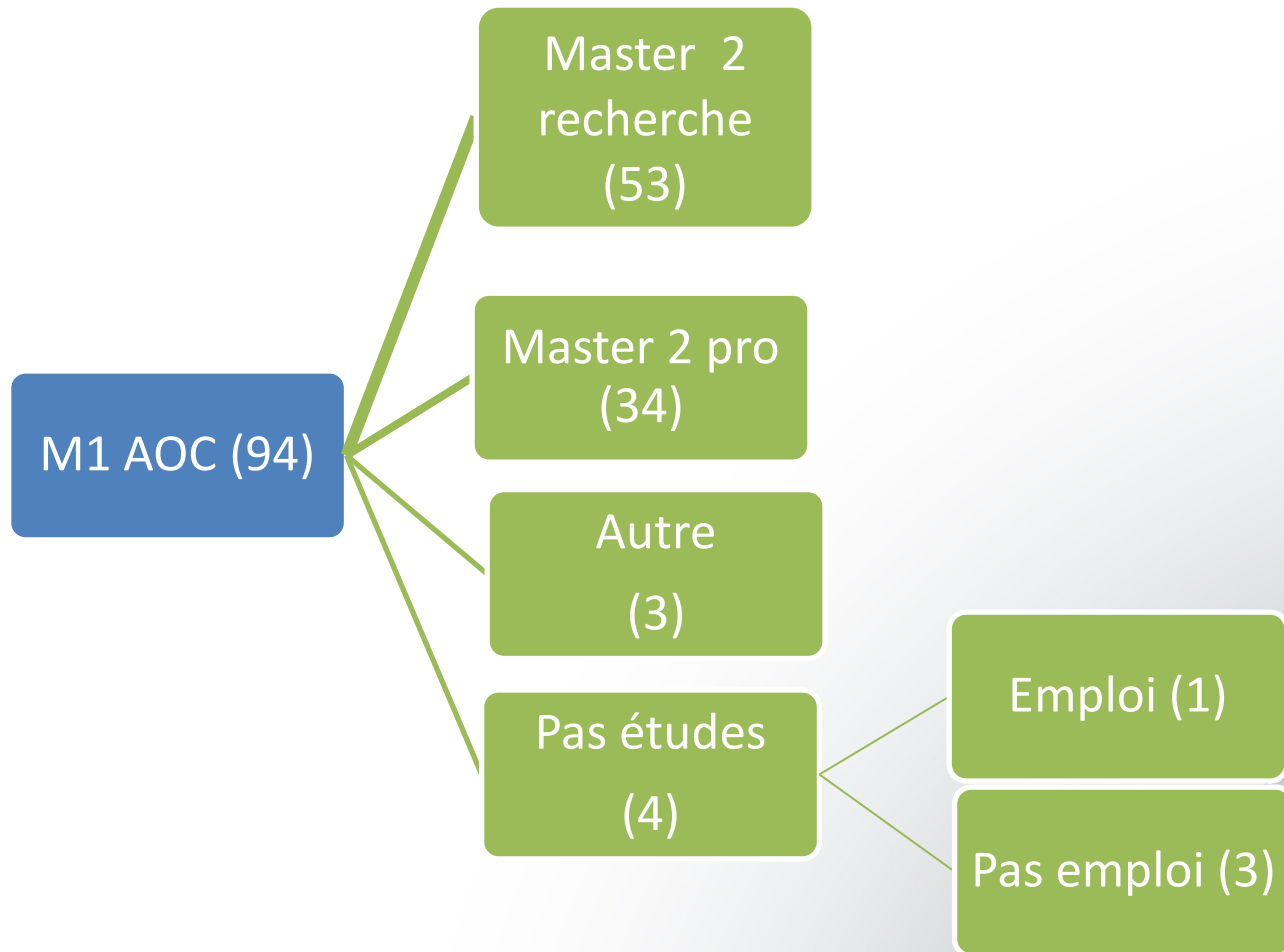
Parcours et situations professionnelles des diplômés du M1 AOC.

Promos 2005, 2006, 2007, 2008 et 2009



Parcours

120 diplômés, 94 répondants (83%)



N

Jeudi 2 février 2012

N+1

Loïc Gojard - OVE UPS

Un an après le M1



120 diplômés, 94 répondants

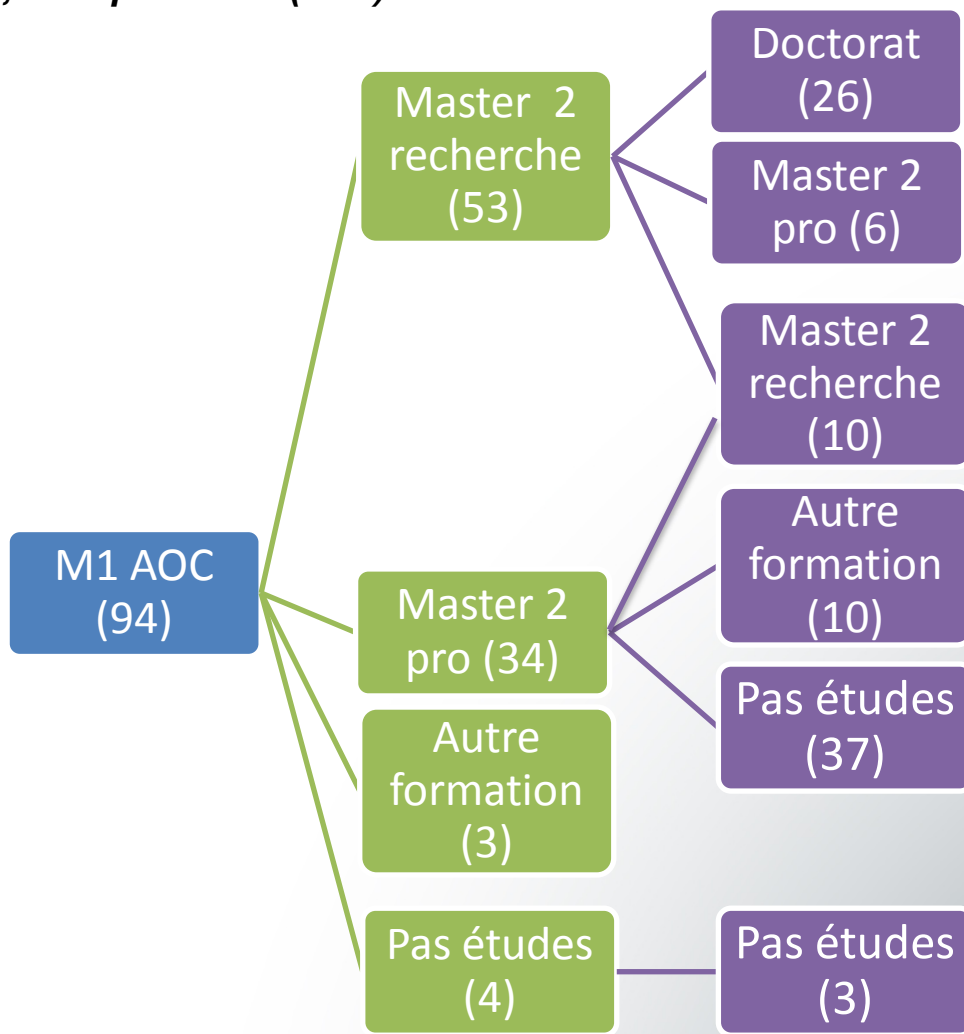
- M2R Océan, Atmosphère et Surfaces continentales (AOSC)
- M2R Science de l'environnement terrestre (Univ Aix-Marseille)
- M2R Biologie écologie marine (Univ Aix-Marseille)

- M2P Surveillance et Gestion de l'Environnement (SGE)
- M2P Génie de l'environnement
- M2P Techniques spatiales et Instrumentation (TSI)
- M2P Evaluation, Gestion et Traitement des Pollutions option AIR (UPPA)
- M2P MOST (Mécanique, Océanographie, Signal, Télé-détection) (Univ Toulon)
- M2P Sciences de la Terre et Environnement, Ecologie, option Géo Ressources, parcours Géo Imagerie (Université Bordeaux 3)
- ...

- **92% à l'UPS**
- **93% diplôme obtenu**

Parcours

120 diplômés, 94 répondants (83%)



N

Jeudi 2 février 2012

N+1

Loïc Gojard - OVE UPS

N+2

Deux ans après le M1



120 diplômés, 94 répondants

- Doctorat Océan, Atmosphère (UPS)
- Doctorat autres universités

- M2R Océan, Atmosphère et Surfaces continentales (AOSC)
- M2R Hydrologie (UPS)
- M2R Dynamique des fluides (UPS)
- M2R autres universités

- M2P Surveillance et Gestion de l'Environnement (SGE)
- M2P Génie de l'environnement
- M2P Techniques spatiales et Instrumentation (TSI)
- M2P autres universités

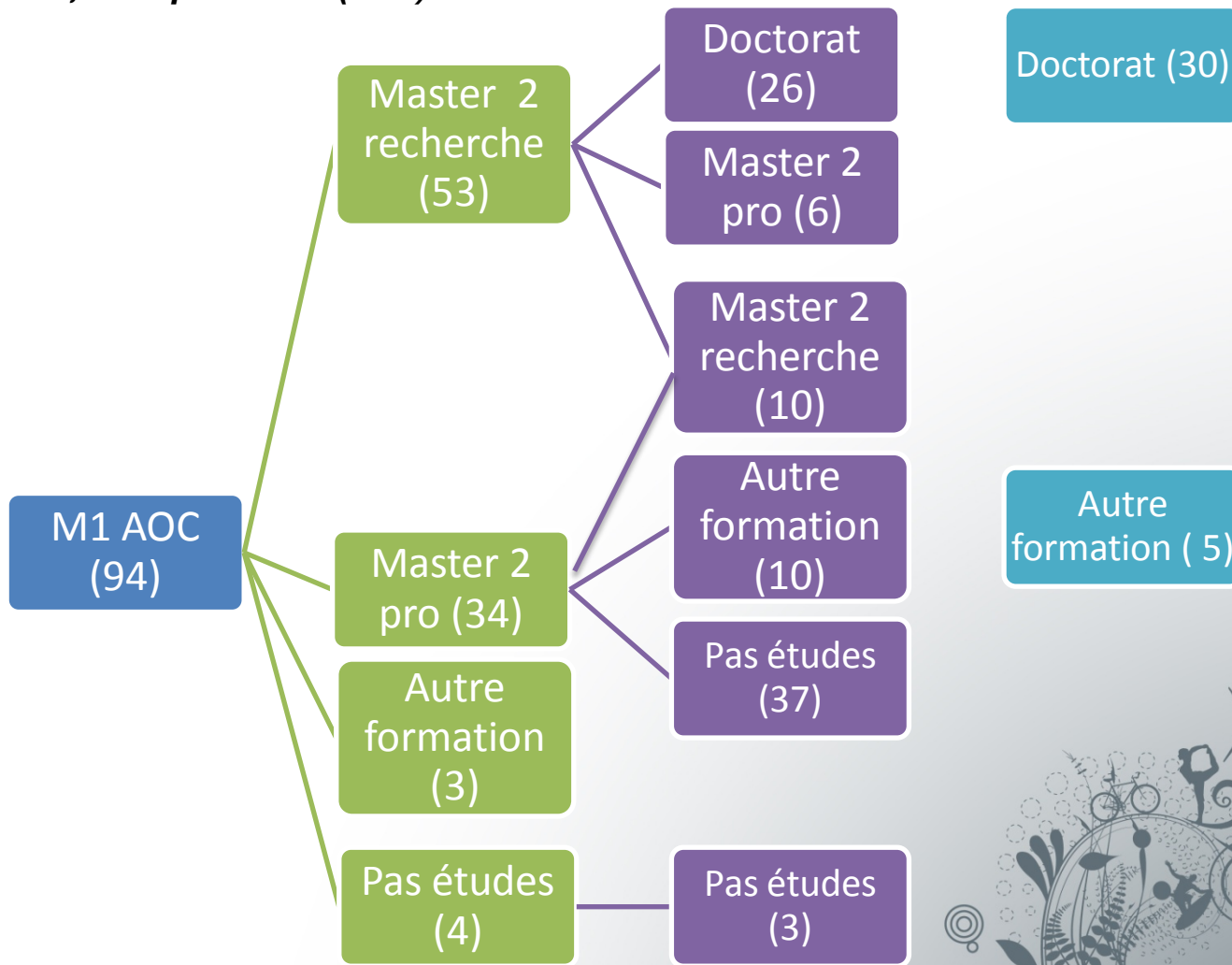
- ...

- 45% à l'UPS
- Concours obtenu (3)



Parcours

120 diplômés, 94 répondants (83%)



N

N+1

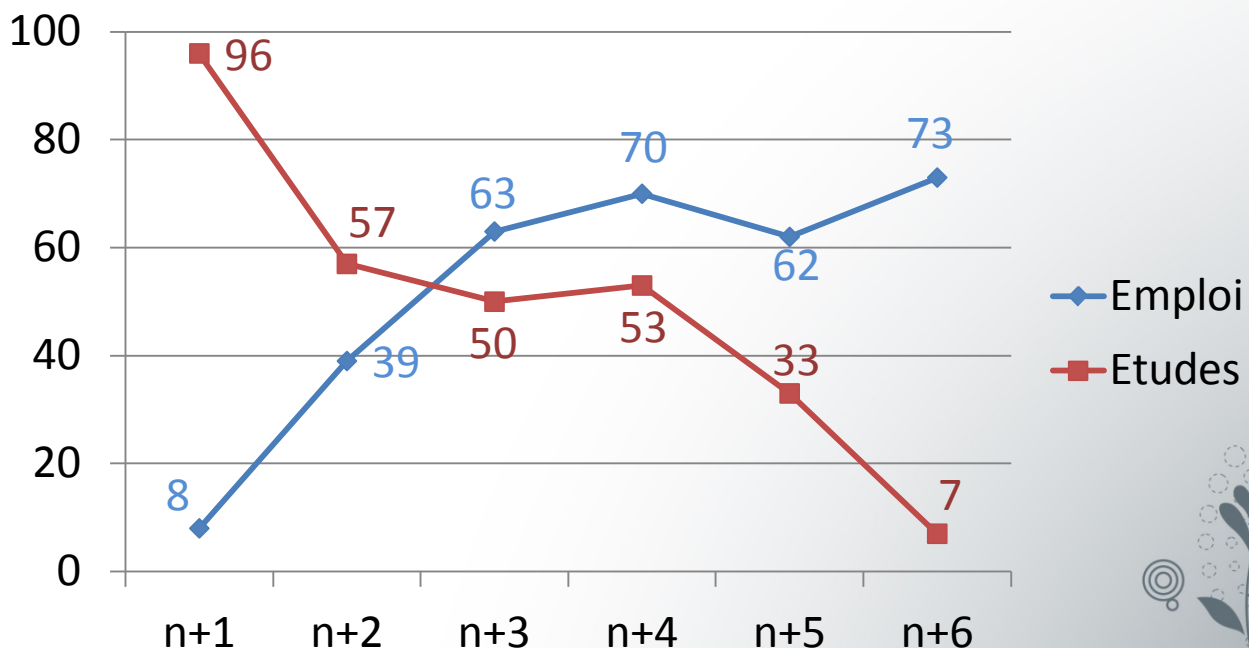
N+2

Trois ans après le M1

97 diplômés, 77 répondants

- 50% en poursuite d'études dont 45% à l'UPS
- 63% en emploi

Evolution du taux d'emploi et de poursuite d'études



Quatre ans après le M1

67 diplômés, 53 répondants

- 53% en poursuite d'études dont 46% à l'UPS

- 70% en emploi

- Doctorat (24)

- M2P (1)

- Autre (2)

- Prépa concours (1)

- Concours obtenu (1)

Cinq ans après le M1

41 diplômés, 32 répondants

- 33% en poursuite d'études dont 30% à l'UPS

- 62% en emploi

- Doctorat (6)

- M2P (2)

- Autre (2)



Six ans après le M1

20 diplômés, 15 répondants

- 7% en poursuite d'études (1 étudiant inscrit à l'UPS en doctorat)

- 73% en emploi



Les diplômés du Master pro Génie de l'environnement



(Promo 2006/2007 , 2007/2008)

Le premier emploi

Durée d'accès	% cumulé de diplômés	
	2007	2008
Moins de 1 mois	29%	36%
1 mois	36%	50%
3 mois	64%	61%

Promo 2008

- Salaire : 1500€ nets mensuels
- CDI : 35% Cadres : 59%
- Midi-Pyrénées : 18% Etranger : 29%
- PME : 67% Grande entreprise : 17%

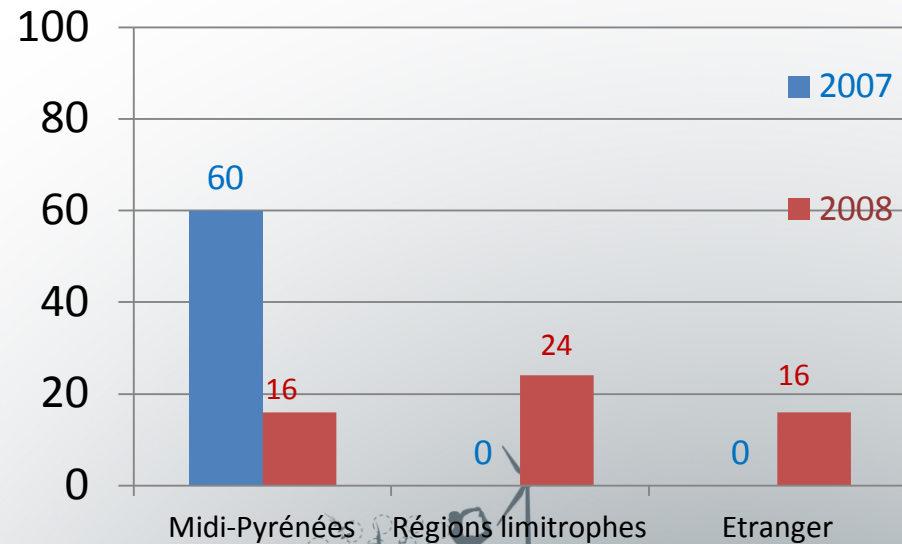
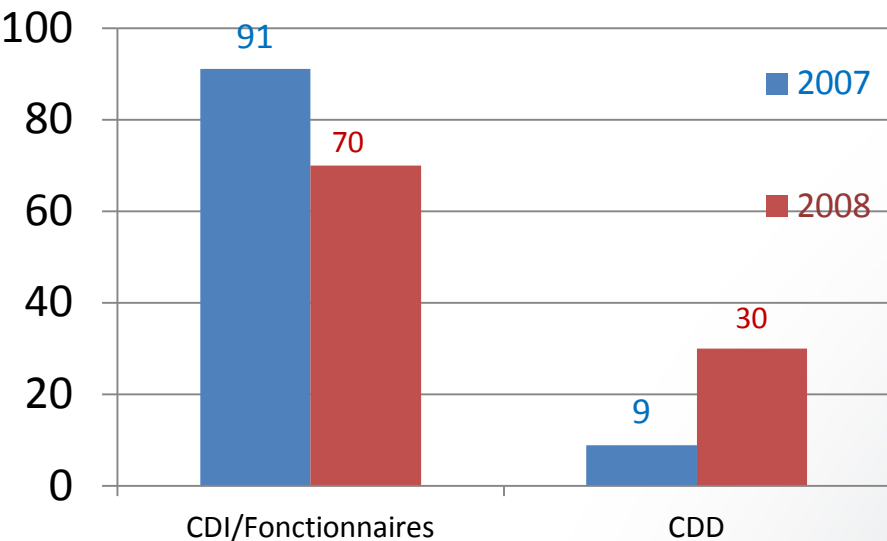
Les diplômés du Master pro Génie de l'environnement



(Promo 2006/2007 , 2007/2008)

30 mois après le diplôme...

- Taux net d'emploi : 87% et 93%



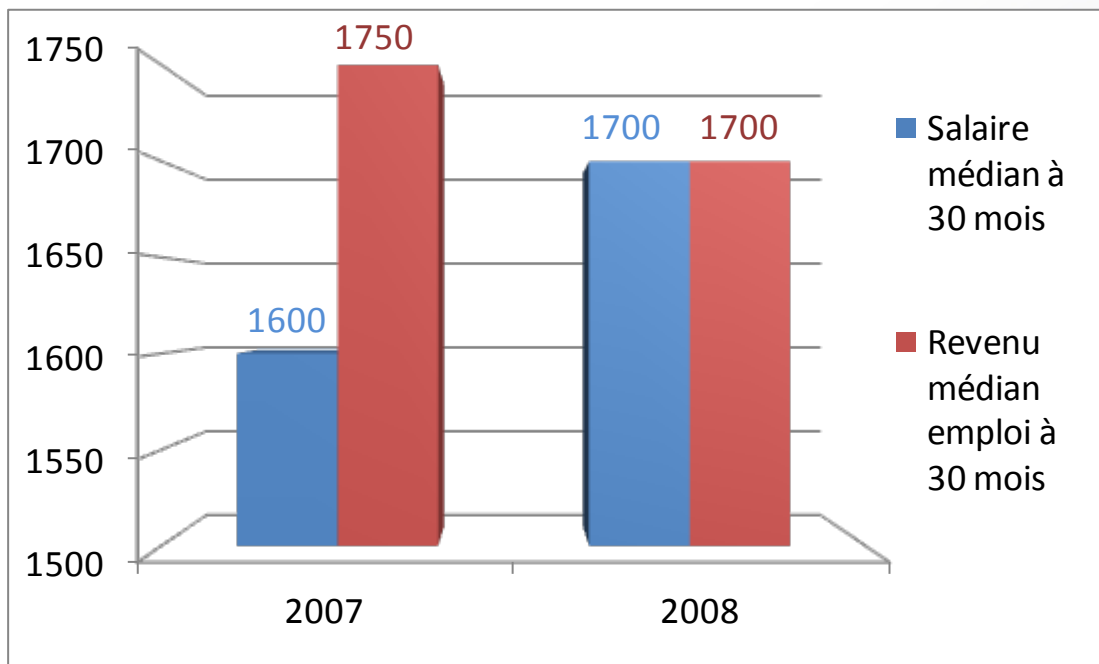
Les diplômés du Master pro Génie de l'environnement



(Promo 2006/2007 , 2007/2008)

30 mois après le diplôme...

- 75% sont cadres
- PME (2/3) et Grandes entreprises



Les diplômés du Master pro Génie de l'environnement



(Promo 2006/2007, 2007/2008)

Les types d'emplois

- **Ingénieur** : d'études hydrogéologue, d'exploitation, de projets, eau et environnement, environnement, génie civil (géotechnique), travaux, voirie-réseaux-divers
- **Responsable** : technique, QFE, développement de projets, du service diagnostic, terrain eau et assainissement, d'agence
- Responsable technique – service eau et assainissement
- **Chargé de mission, de projet** : développement durable, prévention des déchets
- **Chargé d'études** : mines, carrières et géologie / environnement
- **Technicien** : sanitaire, SPANC et assainissement collectif, assainissement non collectif
- Responsable des services techniques, financiers et administratifs
- Développeur de l'apprentissage
- Environnemental performance manager
- Junior environmental scientist
- Real time manager
- Ambassadeur de tri
- ...

Les diplômés du Master pro Génie de l'environnement



(Promo 2006/2007, 2007/2008)

Les entreprises

- EDF
- ANTEA
- ARS Ile de France
- BETERU
- BURGEAP
- CHU
- EADS
- G-Co
- GENIVAR
- Geoservices
- Golder NC
- Université
- AFNOR
- Géoplus environnement

Lycée CFA La Bretonnière
Lyonnaise des eaux
Mairie
Millenium
Ostwind
Régie des eaux Megève
Séché Eco services
SIVOM
SMDEA 09
Solidarités international
Syndicat des cramades
VALOREM
BR Ingénierie
MEEDM

SATMA
TRICEAU
Syndicat Trifyl



Les diplômés du Master pro

Surveillance et gestion de l'environnement



(Promo 2007/2008) 14 réponses sur 19 diplômés

Le premier emploi

Durée d'accès	% cumulé de diplômés
	2008
Moins de 1 mois	14%
1 mois	43%
3 mois	72%

Promo 2008

- Salaire : 1490€ nets mensuels
- Revenu : 1490€ nets mensuels
- CDD : 57%
- Midi-Pyrénées : 60%
- PME : 39%
- Cadres : 46%
- Grande entreprise : 54%



Les diplômés du Master pro Surveillance et gestion de l'environnement



OBSERVATOIRE DE LA VIE ETUDIANTE

(Promo 2007/2008)

30 mois après le diplôme...

- Taux net d'emploi : 79%
- 50% de CDD (5)
- 44% en Ile de France (4)
- 22% en Midi-Pyrénées (2)
- 70% dans une grande entreprise
- Salaire médian : 1740€ nets mensuel

Les diplômés du Master pro Surveillance et gestion de l'environnement



OBSERVATOIRE DE LA VIE ETUDIANTE

(Promo 2007/2008)

Les types d'emplois

- Ingénieur d'affaire
- Ingénieur d'études traitement d'images
- Ingénieur en charge des opérations du spectromètre embarqué SPICAM
- Ingénieur en modélisation inverse
- Ingénieur environnement
- Ingénieur HSE
- Chargé d'études
- Technicien en charge du traitement des déchets de la zone ouest des Hautes-Pyrénées
- ...

Les diplômés du Master pro Surveillance et gestion de l'environnement



OBSERVATOIRE DE LA VIE ETUDIANTE

(Promo 2007/2008)

Les entreprises (ou administrations)

- CNRS
- Artelia
- BRGM
- CDPNE du Loir et Cher
- Coved
- Sita remédiation (Suez environnement)
- SMTD 65
- ...

Les diplômés du Master pro Techniques spatiales et instrumentation



(Promo 2005/2006, 2006/2007, 2007/2008)

Le premier emploi

Durée d'accès	% cumulé de diplômés	
	2007	2008
Moins de 1 mois	0%	50%
1 mois	27%	75%
3 mois	55%	100%

Promo 2008

- Salaire : 1900€ nets mensuels
- CDD : 63% Cadres : 88%
- Midi-Pyrénées : 63% Ile de France : 25%
- PME : 43% Grande entreprise : 43%

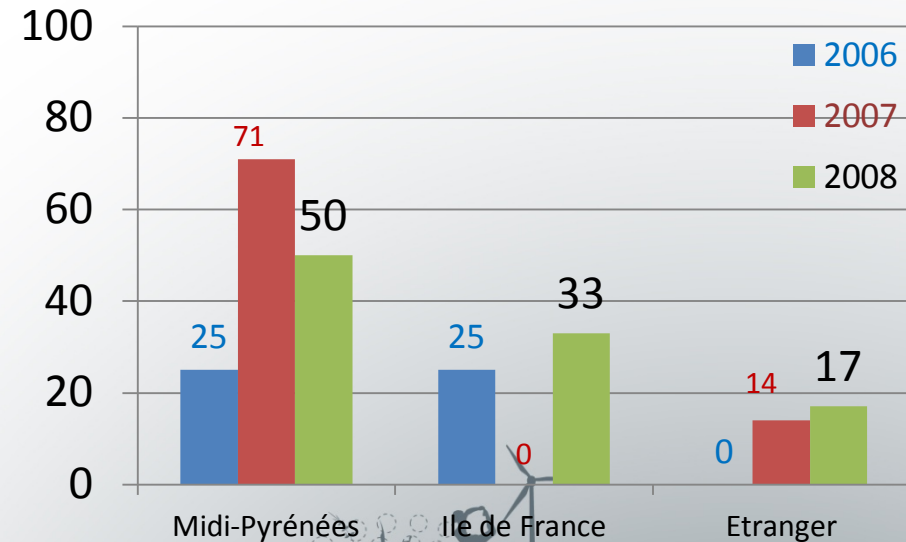
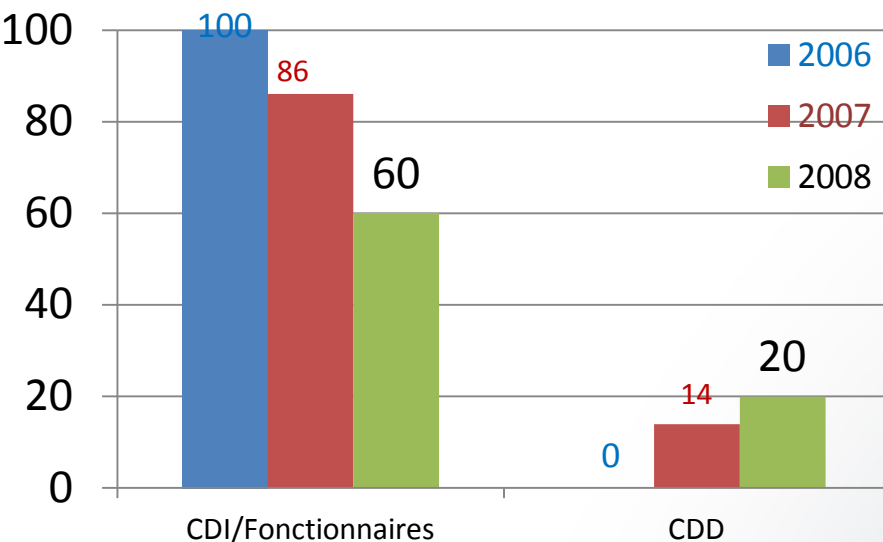
Les diplômés du Master pro Techniques spatiales et instrumentation



(Promo 2005/2006, 2006/2007, 2007/2008)

30 mois après le diplôme...

- Taux net d'emploi : 100%, 89% et 86%



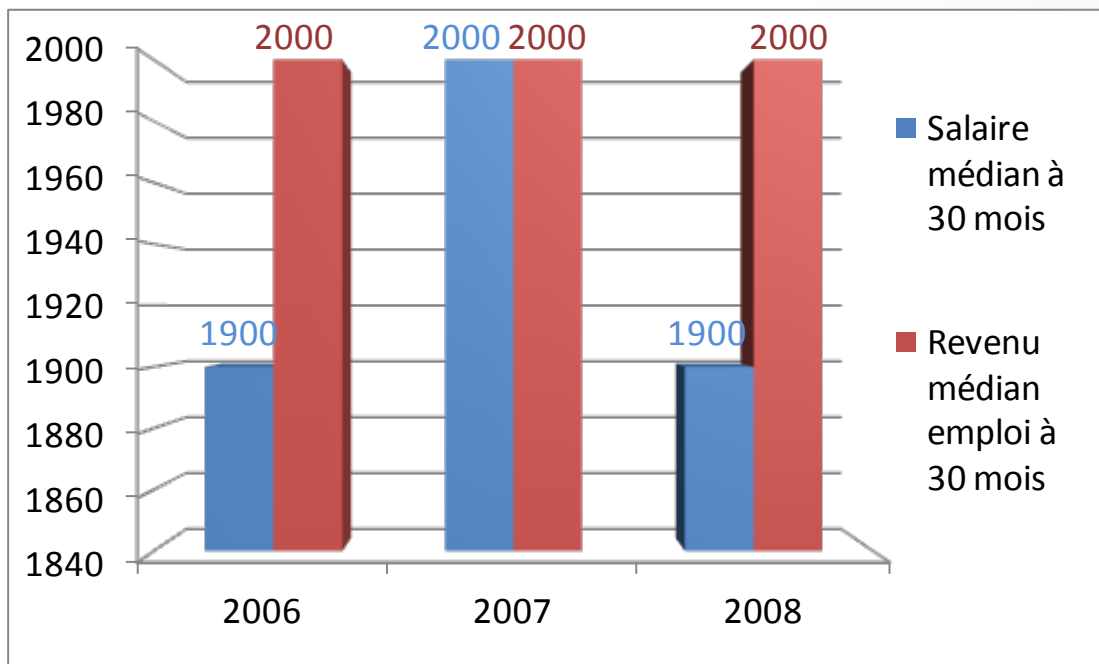
Les diplômés du Master pro Techniques spatiales et instrumentation



(Promo 2005/2006, 2006/2007, 2007/2008)

30 mois après le diplôme...

- 100% sont cadres
- 71% (promo 2007) et 67% (promo 2008) Grandes entreprises



Les diplômés du Master pro Techniques spatiales et instrumentation



(Promo 2006/2007, 2007/2008)

Les types d'emplois

- **Ingénieur** : consultant, logiciel, spatial, chargé de la validation logiciel vol sur Globalstar2, développement, d'application systèmes spatiaux, d'essais aéronautiques
- **Product specialist**
- « Optimisation de la réjection du bruit de fond pour les missions X et Gamma »
- ...

Les diplômés du Master pro Techniques spatiales et instrumentation



(Promo 2006/2007, 2007/2008)

Les entreprises

- Airbus
- Eurogiciel
- Holywood International Ltd
- CNRS : Laboratoire AstroParticule et Cosmologie
- Segula
- Thales communications
- Aptus
- Astek
- Cs
- EADS astrium
- Planitec
- ...



Les diplômés d'un doctorat Océan, atmosphère



(Promo 2006/2007, 2007/2008, 2008)
69 diplômés, 43 répondants

Le premier emploi

Durée d'accès	% cumulé de diplômés
	2006
Moins de 1 mois	43%
1 mois	56%
3 mois	70%

Les diplômés d'un doctorat Océan, atmosphère



(Promo 2006/2007, 2007/2008, 2008)

69 diplômés, 43 répondants

3 ans après le diplôme...

- Taux net d'emploi : 98%
- 36% Fonctionnaire et 30% CDI
- 12% CDD et 20% CDD post-doc
- 2% Autre contrat de travail

- 100% cadres

- 50% travaillent à l'étranger et 36% en Midi-Pyrénées
- 56% dans une entreprise de plus de 250 salariés
- 43% ont un salaire supérieur à 2400€ net mensuel

Les diplômés d'un doctorat Océan, atmosphère



(Promo 2006/2007, 2007/2008, 2008)

69 diplômés, 43 répondants

Les types d'emplois

- **Enseignant chercheur**
- **Chercheur** : météorologie urbaine, en modélisation climatique, océanographe
- **Ingénieur de recherche** : en océanographie côtière, instrumentation et observation de la terre, pour l'assimilation des données des sondeurs infrarouges
- **Chef de projet**
- **Ingénieur recherche et développement** : prévision météorologique en montagne
- **Chargé de recherche**
- **Responsable d'équipe** : développements et études climatologiques
- **Ingénieur d'études**
- **Ingénieur financier**
- **Consultant de recherche**
- **Post-doc** : océanographie physique, en géochimie
- **Développeur en modélisation numérique**
- ...

Les diplômés d'un doctorat Océan, atmosphère



(Promo 2006/2007, 2007/2008, 2008)

69 diplômés, 43 répondants

Les entreprises

- CNRS / LEGOS-OMP /
 - Agence de Développement pour la nouvelle Calédonie
 - Universités (Columbia, Californie, Lille 1, UPS, Cambridge, Madere, Miami...)
 - Commonwealth Scientific and industrial research organisation
 - Ente per le Nuove Energie et l'Ambiente (Italie)
 - Institut Alfred Wegener (Allemagne)
 - Labein-TECNALIA (Espagne)
 - Météo-France
 - Mercator océan
 - Numtech
 - AIRPARIF
 - Atmo Nord Pas de Calais
 - Maroc-Météo
 - Observatori de l'Ebre
 - ...
- Institut de Recherche pour le Développement
 - EDF
 - Generalitat de Catalunya
 - CEA
 - MEDDTL
 - SOLUTEC
 - SHOM

Merci de votre attention

Site : www.univ-tlse3.fr/ove

Mail : ove@adm.ups-tlse.fr