

# MASTER - Sciences de la Terre et des planètes, environnement (fiche nationale)

**Active**

**N° de fiche  
RNCP31500**

Nomenclature du niveau de qualification : **niveau 7**

Code(s) NSF :

117 : Sciences de la terre

343 : Nettoyage, assainissement, protection de l'environnement

113 : Sciences naturelles, biologie-géologie

Date d'échéance de l'enregistrement : **01-01-2024**

## CERTIFICATEUR(S)

—

Nom légal	Nom commercial	Site internet
Université de Strasbourg	-	<a href="http://www.unistra.fr">http://www.unistra.fr</a> ( <a href="http://www.unistra.fr">http://www.unistra.fr</a> )
Université d'Orléans	-	<a href="http://www.univ-orleans.fr">http://www.univ-orleans.fr</a> ( <a href="http://www.univ-orleans.fr">http://www.univ-orleans.fr</a> )
Université Grenoble Alpes	-	-
Université Paris Diderot - Paris 7	-	<a href="http://www.univ-paris-diderot.fr">http://www.univ-paris-diderot.fr</a> ( <a href="http://www.univ-paris-diderot.fr">http://www.univ-paris-diderot.fr</a> )
Université Paris-Saclay	-	-
Université Paul Sabatier - Toulouse 3	-	<a href="http://www.ups-tlse.fr">http://www.ups-tlse.fr</a> ( <a href="http://www.ups-tlse.fr">http://www.ups-tlse.fr</a> )
Institut national supérieur des sciences agronomiques, de l'alimentation et de l'environnement (AgroSup DIJON)	-	<a href="http://www.agrosupdijon.fr">http://www.agrosupdijon.fr</a> ( <a href="http://www.agrosupdijon.fr">http://www.agrosupdijon.fr</a> )
Aix-Marseille Université	-	<a href="http://www.univ-amu.fr">http://www.univ-amu.fr</a> ( <a href="http://www.univ-amu.fr">http://www.univ-amu.fr</a> )

Ecole Nationale Supérieure des Mines (Paris) (ENSMP)	-	-
Ecole normale supérieure de Lyon (ENS)	-	<a href="http://www.ens-lyon.eu">http://www.ens-lyon.eu</a> ( <a href="http://www.ens-lyon.eu">http://www.ens-lyon.eu</a> )
Ecole normale supérieure de Paris (ENSP)	-	-
Institut de physique du globe de paris (IPGP)	-	-
INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE (INP) DE GRENOBLE	-	-
Université Claude Bernard - Lyon 1	-	<a href="http://www.univ-lyon1.fr">http://www.univ-lyon1.fr</a> ( <a href="http://www.univ-lyon1.fr">http://www.univ-lyon1.fr</a> )
Université de Bourgogne - Dijon	-	<a href="http://www.u-bourgogne.fr">http://www.u-bourgogne.fr</a> ( <a href="http://www.u-bourgogne.fr">http://www.u-bourgogne.fr</a> )
Université de Bretagne Occidentale - Brest	-	<a href="http://www.univ-brest.fr">http://www.univ-brest.fr</a> ( <a href="http://www.univ-brest.fr">http://www.univ-brest.fr</a> )
Université de Bretagne Sud	-	<a href="http://www.univ-ubs.fr">http://www.univ-ubs.fr</a> ( <a href="http://www.univ-ubs.fr">http://www.univ-ubs.fr</a> )
Université de Caen Normandie	-	<a href="http://www.unicaen.fr">http://www.unicaen.fr</a> ( <a href="http://www.unicaen.fr">http://www.unicaen.fr</a> )
Université de Cergy-Pontoise	-	<a href="http://www.u-cergy.fr">http://www.u-cergy.fr</a> ( <a href="http://www.u-cergy.fr">http://www.u-cergy.fr</a> )
Université Clermont Auvergne	-	<a href="http://www.uca.fr">http://www.uca.fr</a> ( <a href="http://www.uca.fr">http://www.uca.fr</a> )
Université de la Réunion	-	<a href="http://www.univ-reunion.fr">http://www.univ-reunion.fr</a> ( <a href="http://www.univ-reunion.fr">http://www.univ-reunion.fr</a> )
Université de Lorraine	-	<a href="http://www.univ-lorraine.fr">http://www.univ-lorraine.fr</a> ( <a href="http://www.univ-lorraine.fr">http://www.univ-lorraine.fr</a> )
Université de Montpellier	-	<a href="http://www.umontpellier.fr">http://www.umontpellier.fr</a> ( <a href="http://www.umontpellier.fr">http://www.umontpellier.fr</a> )
Université de Nantes	-	<a href="http://www.univ-nantes.fr">http://www.univ-nantes.fr</a> ( <a href="http://www.univ-nantes.fr">http://www.univ-nantes.fr</a> )
Université de la Polynésie Française	-	<a href="http://www.upf.pf">http://www.upf.pf</a> ( <a href="http://www.upf.pf">http://www.upf.pf</a> )
Université de Rennes 1	-	<a href="http://www.univ-rennes1.fr">http://www.univ-rennes1.fr</a> ( <a href="http://www.univ-rennes1.fr">http://www.univ-rennes1.fr</a> )
Université de Lille	-	-
université de Nice	-	-
SORBONNE UNIVERSITE	-	-

## RÉSUMÉ DE LA CERTIFICATION

### Activités visées :

- Elaboration, direction et coordination de programmes de prospection, de mesures de terrain, d'analyses de laboratoire, d'expérimentation ou de modélisation dans les domaines des Sciences de la Terre et de l'Environnement
  - Collecte d'informations relatives à la caractérisation de la structure et de l'évolution des enveloppes internes et externes de la Terre (sols, sous-sol)
  - Gestion, analyse et traitement des données environnementales pour établir un diagnostic, dégager des enjeux, élaborer des préconisations ou des plans de gestion de milieux ou de ressources naturelles.
  - Gestion, analyse et traitement des données géologiques et géophysiques pour établir un diagnostic, dégager des enjeux, élaborer des plans pour l'exploration et/ou l'exploitation des ressources naturelles (eau, ressources fossiles, granulats, matériaux)
- Conception de modèles théoriques et prédictifs du sol et du sous-sol (calcul, simulation, modélisation, ...)
- Définition d'une problématique de recherche en Géosciences et mobilisation des connaissances et compétences pour résoudre une question scientifique fondamentale ou appliquée, dans le respect des règles d'éthique
  - Seul ou au sein d'une équipe, conception et suivi de projets de recherches, d'expertise et de conseil au sein de structures publiques ou privées dans le domaine des Géosciences, de l'exploration et de l'exploitation des ressources naturelles, de la caractérisation des matériaux et/ou de la gestion de l'environnement (qualité des eaux, pollution des sols, aléas).

### Compétences attestées :

- Se situer dans un environnement socio-professionnel et interculturel, national et international, pour s'adapter et prendre des initiatives
  - Identifier le processus de production, de diffusion et de valorisation des savoirs.
  - Respecter les principes d'éthique, de déontologie et de responsabilité environnementale.
  - Travailler en équipe et en réseau ainsi qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet
  - Identifier et situer les champs professionnels potentiellement en relation avec les acquis de la mention ainsi que les parcours possibles pour y accéder.
  - Caractériser et valoriser son identité, ses compétences et son projet professionnel en fonction d'un contexte.
  - Analyser ses actions en situation professionnelle, s'autoévaluer pour améliorer sa pratique
- 
- Identifier les usages numériques et les impacts de leur évolution sur le ou les domaines concernés par la mention
- 
- Se servir de façon autonome des outils numériques avancés pour un ou plusieurs métiers ou secteurs de recherche du domaine
- 
- Mobiliser des savoirs hautement spécialisés, dont certains sont à l'avant-garde du savoir dans un domaine de travail ou d'études, comme base d'une pensée originale

- Développer une conscience critique des savoirs dans un domaine et/ou à l'interface de plusieurs domaines
  
- Résoudre des problèmes pour développer de nouveaux savoirs et de nouvelles procédures et intégrer les savoirs de différents domaines
  
- Apporter des contributions novatrices dans le cadre d'échanges de haut niveau, et dans des contextes internationaux
  
- Conduire une analyse réflexive et distanciée prenant en compte les enjeux, les problématiques et la complexité d'une demande ou d'une situation afin de proposer des solutions adaptées et/ou innovantes en respect des évolutions de la réglementation
  
- Identifier, sélectionner et analyser avec esprit critique diverses ressources spécialisées pour documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation
  
- Communiquer à des fins de formation ou de transfert de connaissances, par oral et par écrit, en français et dans au moins une langue étrangère
  
- Gérer des contextes professionnels ou d'études complexes, imprévisibles et qui nécessitent des approches stratégiques nouvelles
  
- Prendre des responsabilités pour contribuer aux savoirs et aux pratiques professionnelles et/ou pour réviser la performance stratégique d'une équipe
  
- Conduire un projet (conception, pilotage, coordination d'équipe, mise en œuvre et gestion, évaluation, diffusion) pouvant mobiliser des compétences pluridisciplinaires dans un cadre collaboratif
  
- Analyser ses actions en situation professionnelle, s'autoévaluer pour améliorer sa pratique dans le cadre d'une démarche qualité
  
- Respecter les principes d'éthique, de déontologie et de responsabilité environnementale

*Chaque mention peut être déclinée en parcours (anciennement spécialités) permettant d'acquérir des compétences complémentaires. Pour plus d'information, se reporter aux liens renvoyant sur les sites des différentes universités habilités/accrédités.*

#### **Modalités d'évaluation :**

**BLOCS DE COMPÉTENCES**

N° et intitulé du bloc	Liste de compétences	Modalités d'évaluation
RNCP31500BC01  Usages avancés et spécialisés des outils numériques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifier les usages numériques et les impacts de leur évolution sur le ou les domaines concernés par la mention</li> <li>- Se servir de façon autonome des outils numériques avancés pour un ou plusieurs métiers ou secteurs de recherche du domaine</li> </ul>	
RNCP31500BC02  Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mobiliser des savoirs hautement spécialisés, dont certains sont à l'avant-garde du savoir dans un domaine de travail ou d'études, comme base d'une pensée originale</li> <li>- Développer une conscience critique des savoirs dans un domaine et/ou à l'interface de plusieurs domaines</li> <li>- Résoudre des problèmes pour développer de nouveaux savoirs et de nouvelles procédures et intégrer les savoirs de différents domaines</li> <li>- Apporter des contributions novatrices dans le cadre d'échanges de haut niveau, et dans des contextes internationaux</li> <li>- Conduire une analyse réflexive et distanciée prenant en compte les enjeux, les problématiques et la complexité d'une demande ou d'une situation afin de proposer des solutions adaptées et/ou innovantes en respect des évolutions de la réglementation</li> </ul>	
RNCP31500BC03  Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifier, sélectionner et analyser avec esprit critique diverses ressources spécialisées pour documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation</li> <li>- Communiquer à des fins de formation ou de transfert de connaissances, par oral et par écrit, en français et dans au moins une langue étrangère</li> </ul>	

RNCP31500BC04

Appui à la transformation  
en contexte professionnel

- Gérer des contextes professionnels ou d'études complexes, imprévisibles et qui nécessitent des approches stratégiques nouvelles
- Prendre des responsabilités pour contribuer aux savoirs et aux pratiques professionnelles et/ou pour réviser la performance stratégique d'une équipe
- Conduire un projet (conception, pilotage, coordination d'équipe, mise en œuvre et gestion, évaluation, diffusion) pouvant mobiliser des compétences pluridisciplinaires dans un cadre collaboratif
- Analyser ses actions en situation professionnelle, s'autoévaluer pour améliorer sa pratique dans le cadre d'une démarche qualité
- Respecter les principes d'éthique, de déontologie et de responsabilité environnementale

**Description des modalités d'acquisition de la certification par capitalisation des blocs de compétences et/ou par équivalence :**

## SECTEUR D'ACTIVITÉ ET TYPE D'EMPLOI —

### Secteurs d'activités :

- B : Industries extractives
- E : production et distribution d'eau ; assainissement, gestion des déchets et dépollution
- M : activités spécialisées, scientifiques et techniques
- O : administration publique

### Type d'emplois accessibles :

- Géologue
- Géophysicien
- Géochimiste
- Hydrogéologue
- Chargé d'étude en environnement

### Code(s) ROME :

- F1105 - Études géologiques
- F1203 - Direction et ingénierie d'exploitation de gisements et de carrières
- K2306 - Supervision d'exploitation éco-industrielle
- K2402 - Recherche en sciences de l'univers, de la matière et du vivant
- H1302 - Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement -HSE- industriels

### Références juridiques des réglementations d'activité :

**VOIES D'ACCÈS****Le cas échéant, prérequis à la validation des compétences :****Validité des composantes acquises :**

Voie d'accès à la certification	Oui	Non	Composition des jurys
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		Leur composition comprend : - une moitié d'enseignants-chercheurs, d'enseignants ou de chercheurs participant à la formation - des professionnels qualifiés ayant contribué aux enseignements. - des professionnels qualifiés n'ayant pas contribué aux enseignements
Après un parcours de formation continue	X		Leur composition comprend : - une moitié d'enseignants-chercheurs, d'enseignants ou de chercheurs participant à la formation - des professionnels qualifiés ayant contribué aux enseignements. - des professionnels qualifiés n'ayant pas contribué aux enseignements
En contrat de professionnalisation	X		Leur composition comprend : - une moitié d'enseignants-chercheurs, d'enseignants ou de chercheurs participant à la formation - des professionnels qualifiés ayant contribué aux enseignements. - des professionnels qualifiés n'ayant pas contribué aux enseignements
Par candidature individuelle		X	-
Par expérience	X		Composition définie par le Code de l'éducation : article L613-4 modifié par la loi n°2016-1088 du 8 août 2016 - art. 78

En contrat d'apprentissage	X	<p>Leur composition comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- une moitié d'enseignants-chercheurs, d'enseignants ou de chercheurs participant à la formation</li> <li>- des professionnels qualifiés ayant contribué aux enseignements.</li> <li>- des professionnels qualifiés n'ayant pas contribué aux enseignements</li> </ul>
----------------------------	---	--

	Oui	Non
Inscrite au cadre de la Nouvelle Calédonie		X
Inscrite au cadre de la Polynésie française	X	

### LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES, CERTIFICATIONS OU HABILITATIONS

-

Lien avec d'autres certifications professionnelles, certifications ou habilitations :  
Non

### BASE LÉGALE

-

Référence au(x) texte(s) réglementaire(s) instaurant la certification :

Date du JO / BO	Référence au JO / BO
-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Arrêté du 22 janvier 2014 fixant les modalités d'accréditation d'établissements d'enseignement supérieur</li> <li>- Arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master</li> <li>- Arrêté du 25 avril 2002 relatif au diplôme national de master, publié au J.O du 27 avril 2002</li> <li>- Arrêté du 4 février 2014 fixant la nomenclature des mentions du diplôme national de master</li> <li>- Arrêté du 30 juillet 2018 modifiant l'arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master</li> </ul>



**Référence des arrêtés et décisions publiés au Journal Officiel ou au Bulletin Officiel (enregistrement au RNCP, création diplôme, accréditation...)** :

Date du JO / BO	Référence au JO / BO
-	<p>AgroSup Dijon, arrêté du : 11/04/2017</p> <p>Aix-Marseille Université, arrêté du : 17/05/2018</p> <p>École nationale supérieure des mines de Paris, arrêté du : 03/11/2014</p> <p>Ecole Normale Supérieur de Lyon, arrêté du : 23/05/2016</p> <p>École normale supérieure Paris, arrêté du : 03/11/2014</p> <p>Institut de physique du globe de Paris, arrêté du : 08/09/2014</p> <p>Institut polytechnique de Grenoble, arrêté du : 05/07/2016</p> <p>Université Claude Bernard - Lyon 1, arrêté du : 28/06/2016</p> <p>Université de Bourgogne - Dijon, arrêté du : 18/04/2017</p> <p>Université de Bretagne Occidentale - Brest, arrêté du : 25/07/2017</p> <p>Université de Bretagne Sud, arrêté du : 28/09/2017</p> <p>Université de Caen Normandie, arrêté du : 28/09/2017</p> <p>Université de Cergy-Pontoise, arrêté du : 03/07/2015</p> <p>Université de Clermont Auvergne, arrêté du : 23/03/2017</p> <p>Université de la Réunion, arrêté du : 24/07/2015</p> <p>Université de Lorraine, arrêté du : 19/02/2018</p> <p>Université de Montpellier, arrêté du : 05/02/2018</p> <p>Université de Nantes, arrêté du : 19/07/2017</p> <p>Université de Poitiers, arrêté du : 24/09/2018</p> <p>Université de Polynésie Française, arrêté du : 02/10/2017</p> <p>Université de Strasbourg, arrêté du : 28/08/2018</p> <p>Université d'Orléans, arrêté du : 22/05/2018</p> <p>Université Grenoble Alpes, arrêté du : 11/07/2016</p> <p>Université Paris Diderot - Paris 7, arrêté du : 11/09/2014</p> <p>Université Paris-Saclay, arrêté du : 10/07/2015</p> <p>Université Paul Sabatier - Toulouse 3, arrêté du : 01/06/2016</p> <p>Université Rennes 1, arrêté du : 23/06/2017</p> <p>Université de Lille, arrêté du : 17/06/2015</p> <p>Université Nice , arrêté du : 29/05/2018</p> <p>Sorbonne université, arrêté du : 26/07/2019</p>

**Référence autres (passerelles...)** :

Date du JO / BO	Référence au JO / BO
-	<p>- Décret VAE – Code de l'éducation : article L 613-3 modifié par la loi n° 2015-366 du 31 mars 2015</p> <p>- Décret n° 2017-1135 du 4 juillet 2017 relatif à la mise en œuvre de la validation des acquis de l'expérience</p>

**Date du premier Journal Officiel ou Bulletin Officiel :**

## POUR PLUS D'INFORMATIONS —

### Statistiques :

### Lien internet vers le descriptif de la certification :

Pour plus d'informations se reporter au site web des établissements.

AgroSup Dijon ([http://www.agrosupdijon.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.agrosupdijon.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 École nationale supérieure des mines de Paris ([http://www.mines-paristech.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.mines-paristech.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Aix-Marseille Université ([http://univ-amu.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://univ-amu.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Ecole Normale Supérieure de Lyon ([http://www.ens-lyon.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.ens-lyon.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Institut de physique du globe de Paris ([http://www.ipgp.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.ipgp.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Institut polytechnique de Grenoble ([http://www.grenoble-inp.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.grenoble-inp.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université Claude Bernard - Lyon 1 ([https://www.univ-lyon1.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.univ-lyon1.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Bourgogne - Dijon ([http://u-bourgogne.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://u-bourgogne.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Bretagne Occidentale - Brest ([https://www.univ-brest.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.univ-brest.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Bretagne Sud ([http://www.univ-ubs.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.univ-ubs.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Caen Normandie ([http://www.unicaen.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.unicaen.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Cergy-Pontoise ([https://www.u-cergy.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.u-cergy.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Clermont Auvergne ([https://www.uca.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.uca.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de la Réunion ([http://www.univ-reunion.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.univ-reunion.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Lorraine ([http://www.univ-lorraine.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.univ-lorraine.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Montpellier ([https://www.umontpellier.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.umontpellier.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Nantes ([http://www.univ-nantes.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.univ-nantes.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Poitiers ([http://www.univ-poitiers.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.univ-poitiers.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
 Université de Polynésie Française (<http://www.upf.pf/fr/master>)

[/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](#)  
Université de Strasbourg ([https://www.unistra.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.unistra.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
Université d'Orléans ([https://www.univ-orleans.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.univ-orleans.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
Université Grenoble Alpes ([https://www.univ-grenoble-alpes.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.univ-grenoble-alpes.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
Université Paris Diderot - Paris 7 ([https://www.univ-paris-diderot.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.univ-paris-diderot.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
Université Paris-Saclay ([https://www.universite-paris-saclay.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.universite-paris-saclay.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
Université Paul Sabatier - Toulouse 3 ([http://www.univ-tlse3.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://www.univ-tlse3.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
Université Rennes 1 ([https://www.univ-rennes1.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.univ-rennes1.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
Université de Lille ([https://www.univ-lille.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](https://www.univ-lille.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))  
Université Nice ([http://unice.fr/master/sciences\\_de\\_la\\_terre\\_et\\_des\\_planetes\\_environnement](http://unice.fr/master/sciences_de_la_terre_et_des_planetes_environnement))

**Fiche au format antérieur au 01/01/2019 (<https://certifpro.francecompetences.fr/webapp/services/enregistrementDroit/downloadAncFormat/16075>)**