

BOURSE DE THÈSE DE L'ADEME

L'ADEME (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie) propose à des étudiants doctorants de se consacrer pleinement à leurs travaux de recherche.

L'ADEME est un établissement public sous la tutelle conjointe des ministères de l'Ecologie et du Développement durable, de l'Industrie et de la Recherche. Elle participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable.

Les actions de recherche soutenues par l'Agence visent notamment à :

- construire des réponses aux attentes sociétales et apporter un appui aux pouvoirs publics pour bâtir des politiques contribuant au développement durable adaptées à ces attentes,
- accompagner l'émergence et la mise en œuvre d'une offre nationale de technologies et services répondants aux enjeux de l'environnement et de l'énergie dans un contexte de changement climatique

Critères de recevabilité

Le dossier de candidature doit obligatoirement comporter les informations suivantes sur TheseNetADEME (l'absence d'une de ces informations rendra le dossier de candidature irrecevable) :

- titre de la thèse
- informations sur le candidat
- informations sur le directeur de thèse
- résumé du projet de thèse suffisamment explicite pour identifier, à sa lecture, la problématique adressée (25 lignes maximum)
- descriptif du projet de thèse

Critères d'éligibilité

Les projets soumis doivent associer un candidat (titulaire d'un master au 1^{er} octobre de l'année de l'appel à candidatures), un laboratoire d'accueil et un partenaire socio-économique.

Le candidat :

- Doit être titulaire ou en cours d'obtention d'un Master ou diplôme permettant l'inscription dans une Ecole Doctorale au 1er Octobre de l'année en cours
- Doit avoir un cursus de bon niveau et adapté au sujet
- Ne doit pas effectuer d'autres activités professionnelles
- Doit maîtriser la langue française
- A la possibilité d'avoir déjà commencé sa thèse au plus tôt l'année N-1

Le(s) laboratoire(s) :

- Doit être rattaché à un établissement de recherche public français (organismes de recherche, universités...)
- Met à disposition les moyens d'encadrement suffisants pour le doctorant

Le cofinancier :

- Le cofinancement est très fortement recommandé
- Le cofinancement peut être apporté par un ou plusieurs organismes

- Toute structure (française ou étrangère) dotée d'une personnalité morale peut se porter cofinancier

- Pour un cofinancement par un Conseil Régional : vous devez vérifier la recevabilité du projet, le calendrier et les modalités de dépôt auprès du Conseil Régional pour que l'ADEME soit l'employeur et le bénéficiaire des fonds.

- Coût du cofinancement : cf. Contractualisation et montant du cofinancement

Comment faire la demande et à qui ?

La complétude du dossier s'effectuera par :

- La saisie dans TheseNetADEME des informations demandées dans les écrans suivants : Sujet de la thèse, Etat civil, CV, Laboratoire, Cofinancement

- Le dépôt sur TheseNetADEME (dans l'écran « Sujet de la thèse ») du descriptif du projet de thèse au format pdf.

Critères de sélection

Le dossier sera évalué selon les 3 critères suivants :

- la cohérence du projet avec les axes thématiques identifiés dans l'appel à candidatures thèses (cf. thématiques prioritaires en annexe 4),

- la qualité scientifique du projet de thèse (méthodologie, plan proposé, pertinence de la démarche scientifique, positionnement par rapport à l'état de l'art...),

- la qualité académique de la proposition au regard de la réalisation d'une thèse :

• Concernant le candidat : cursus, motivation pour le projet de thèse et compétences.

• Concernant le laboratoire : références sur le sujet proposé, moyens matériels et encadrement du doctorant.

A noter : si le candidat est retenu, il sera obligatoirement salarié de l'ADEME à temps complet, et préparera sa thèse dans les locaux du(des) laboratoire(s) d'accueil. Pour plus de renseignements : <http://www.ademe.fr/recherche-innovation/financer-theses-recherche-linnovation/faire-theses-lademe>

Appel à candidatures Thèses : <http://www.thesenet.ademe.fr/>