



Rédigé le 08 février 2023



3 minutes de lecture



Actualités

Recherche fondamentale

Inauguré en 2022, le prix de thèse IFPEN-ANRT « Collaboration science-industrie pour la transition écologique » a lancé en janvier son édition 2023. Ce prix de 1500 € vise à récompenser un jeune docteur dont la thèse, financée par une bourse Cifre et soutenue il y a moins d'un an, a donné lieu à des résultats bénéfiques aussi bien en termes de réduction de l'empreinte environnementale des activités humaines (industrie, transport, logement, production d'énergie, etc.) que de rapprochement entre la recherche universitaire et l'industrie.

Pour concourir au prix, les candidats ont jusqu'**au vendredi 7 avril 2023 à 17h00** pour remettre leurs dossiers, à préparer en coordination avec la PME partenaire et l'encadrement académique de la thèse.

Cinq dossiers seront pré-sélectionnés par un comité IFPEN-ANRT et les doctorants finalistes seront auditionnés par un jury externe en charge de désigner le lauréat.

>> Retrouvez [ici](#) le règlement du prix et le dossier de candidature.

En 2022, le **premier lauréat** de ce Prix de thèse a été **Alexandre Mallet** pour sa thèse intitulée « Caractérisation spectroscopique robuste des déchets organiques : comment s'affranchir des effets de l'eau ? ». Celle-ci a été réalisée dans le cadre d'une convention Cifre entre deux laboratoires de l'INRAE (LBE¹-Narbonne et UMR ITAP²/Agro Montpellier) et la société BioEnTech³, qui développe des solutions logicielles et analytiques pour la sécurisation et l'optimisation des unités de méthanisation.

>> Consultez le communiqué de presse



**Xavier Longaygue (Direction scientifique, IFPEN), Clarisse Angelier (DG ANRT),
Alexandre Mallet, Valérie Sibille (Chargée de mission, ANRT), Olivier Appert
(Président du Jury du Prix de thèse IFPEN-ANRT), Pierre-Franck Chevet (Président
IFPEN)**

Ce prix lui a été remis le 13 octobre 2022 par Pierre-Franck Chevet, président d'IFPEN, Clarisse Angelier, déléguée générale de l'ANRT et Olivier Appert, président du jury.

1 LBE : Laboratoire de biotechnologie de l'environnement

2 ITAP : Technologies et méthodes pour les agricultures de demain

3 La start-up BioEnTech a été acquise par Suez en octobre 2022



VOUS SEREZ AUSSI INTÉRESSÉ PAR

[Prix de thèse IFPEN-ANRT : la parole aux protagonistes](#)

[Production de biométhane : un levier pour l'économie circulaire !](#)

[Biogaz en Europe : quelles perspectives ?](#)

Prix de thèse IFPEN-ANRT: la 2e édition est lancée

08 février 2023

Lien vers la page web :