**PRIX DE THESE**

**« Collaboration Science-Industrie pour la Transition écologique »**

**Dossier de candidature**

Renvoyer ce dossier à prix-science-industrie@ifpen.fr avant le 31 mars 2022, 17h00

\*

**Ce prix récompense** un jeune docteur ayant effectué une thèse dans le cadre d’une convention Cifre signée avec une PME, avec des résultats contribuant à l’innovation pour réduire l’empreinte environnementale des activités et besoins humains dans tous types de secteurs.

***Documents à joindre au dossier (version numérique : format pdf) :***

* *CV du candidat,*
* *mémoire de thèse ,*
* *copie du rapport de soutenance,*
* *copie des rapports des rapporteurs de thèse,*
* *liste des publications/communications scientifiques et brevets éventuels.*

***Après les informations générales (sur le candidat, la thèse et l’entreprise), ce dossier comporte 3 parties (A, B, C) à remplir chacune par le partenaire concerné de la convention CIFRE.***

**Informations sur le candidat**

Nom prénom :

Adresse :

Téléphone :

Mail :

Situation professionnelle actuelle :

**Informations sur la thèse (volet académique)**

Laboratoire de rattachement :

Adresse du laboratoire :

Ecole doctorale :

Discipline scientifique :

Directeur/trice(s) de thèse :

 Nom :

 Adresse mail :

Titre de la thèse :

Date de soutenance :

Identité et affiliation des rapporteurs :

La thèse est-elle confidentielle ?

**Informations sur la PME**

Raison sociale :

Adresse :

Téléphone et mail :

Site internet :

Nom du PDG :

Tuteur scientifique :

 Nom :

 Adresse mail :

CA (dernier exercice):

Nombre d’employés :

Date de création :

Activité : (< 15 lignes ) :

**A) Partie à renseigner par le candidat**

**- Résumé de la thèse (enjeux, objectifs, principaux résultats,…)***10 lignes max*

**- Suite et retombées de la thèse**

 **a) Nature et intérêt des résultats en termes de bénéfice environnemental** *15 lignes max*

**b) Retour d’expérience personnel sur la collaboration public-privé***15 lignes max*

**B) Partie à renseigner par l’employeur (PME)**

**- Avis sur le travail réalisé** *20 lignes max*

**a) Apport de connaissances et solutions nouvelles utiles à l’entreprise**

**b) Poursuite envisagée en recherche partenariale (CIFRE ou autre) ? oui, non, développer**

**- Avis sur le candidat** *30 lignes max*

**a) Qualités d’intégration dans la vie de l’entreprise (ouverture, autonomie, proactivité,…)**

**b) Contribution au renforcement du lien avec le monde académique**

**c) Apports au bon déroulement du projet de l’entreprise (dont brevets éventuels)**

**- Commentaire libre (autres facteurs de succès à souligner)**

**C) Partie à renseigner par l’encadrement académique**

**- Avis sur le travail réalisé** *20 lignes max*

**- Qualité scientifique : approche, méthodologie…**

**- Production scientifique : publications/communications**

**- Avis sur le candidat** *30 lignes max*

**-** **Capacité à acquérir et exploiter les connaissances antérieures (état de l’art)**

**- Contribution au renforcement du lien avec l’employeur (rôle de relai)**

**- Qualités d’intégration dans la vie de l’équipe et dans la communauté scientifique**

**- Commentaire libre (autres facteurs de succès à souligner)**

Je soussigné (le candidat)

* m’engage, si je suis sélectionné, à participer au jury d’évaluation des finalistes et, le cas échéant, à la cérémonie de remise du Prix.

Fait à ………… le xx/xx /xxxx

Le candidat

Renvoyer ce dossier à prix-science-industrie@ifpen.fr avant

Le 31 mars 2022 - 17h00

Pour toute autre demande d’explications concernant le Prix, merci de contacter

Xavier Longaygue– xavier.longaygue@ifpen.fr ou Valérie Sibille sibille@anrt.asso.fr