

Pour cette campagne 2025, les universités et écoles d’ingénieurs Normandes mettent, de nouveau, en place un processus **unique** de soumission et d’évaluation pour les allocations d’établissement et les allocations 100% région, accompagné d’un calendrier unique de soumission et d’évaluation.

**Merci de cocher impérativement au moins une case (possibilité de cocher les deux cases en cas de double soumission)
La demande concerne :**

[ ] Une allocation d’établissement

[ ] Une allocation régionale 100 %

*(note : les demandes d’allocation INSA sont à compléter en utilisant le formulaire 50%)*

Merci de remplir pour toutes les demandes la partie commune (pages 2-4).
Dans le cas d’une demande d’allocation régionale (ou de double demande), remplir également la section correspondante (pages 5-8). Il n’est pas nécessaire de remplir les items suivants, qui seront complétés par l’établissement en cas de pré-sélection du dossier : *« Rattachement de l’opération à l’Accord de Partenariat Stratégique », « Contact administratif au sein de l’établissement porteur »; et « rattachement à l'APS dans le cas où le sujet de thèse ne correspondrait à aucun domaine de la S3 ».* De même, les « Documents obligatoires à joindre au dossier » seront remontés par l’établissement.

**Date limite de dépôt en ligne sur la plateforme de Normandie Université : 24 Janvier 2025**

# **PARTIE COMMUNE : à remplir dans tous les cas (soumission à l’établissement ou à la région)**

# **INFORMATIONS GENERALES**

Intitulé du projet :

Acronyme du projet :

Etablissement porteur :

Localisation du projet (nom du laboratoire et adresse) :

Discipline du projet :

Coordinateur du projet dans le laboratoire d’accueil :

Nom :

Prénom :

Courriel :

Si laboratoire sur plusieurs sites, précisez le lieu : Ville / Campus / Établissement hébergeur

Équipe de recherche (si existante) :

Adresse :

N° - Libellé de la voie :

Code postal :

Commune :

**École doctorale de rattachement du directeur de thèse :** *DN EGN HSRT MIIS NBISE NC NH PSIME*

**Période d’exécution du projet :**

Du *JJ/MM/AAAA* au *JJ/MM/AAAA*, soit *X* mois de projet.

# **RÉSUMÉ DU PROJET**

|  |
| --- |
| **Résumé, vulgarisé et diffusable du projet (2000 caractères maximum espaces compris pour chacune des version) :** *Description à destination d’un public non averti/novice sur le sujet. Ce paragraphe pourra être utilisé dans des documents de communication en cas de subventionnement du projet.* Version FrançaiseVersion Anglaise |

|  |
| --- |
| **Mots clés liés au projet (5 mots maximum) :**  |

# **PRÉSENTATION DU PROJET :**

|  |
| --- |
| **Contexte et Objectifs (2 pages maximum) :** précisez s’il s’agit d’une recherche incrémentale (poursuite, renforcement d’un thème existant) ou innovante (nouveau sujet), positionnement local-national-international, bibliographie |

|  |
| --- |
| **Projet détaillé** (détails scientifiques sur le sujet, questions ou verrous abordés, programme et déroulement prévu) et perspectives pour l’équipe/le laboratoire (3 pages maximum) : |

|  |
| --- |
| **Principales actions et calendrier détaillés de mise en œuvre :**  |

|  |
| --- |
| **Moyens humains, matériels, financiers … mis en œuvre et demandés pour atteindre les objectifs :** |

|  |
| --- |
| **Diffusion et capitalisation des résultats :** Résultats scientifiques, publications, valorisation, démarche d’enseignement ou de formation, public visé (le cas échéant)  |

|  |
| --- |
| **Actions prévues dans le cadre de la diffusion de la Culture Scientifique, Technique et Industrielle (CSTI)**en supplément des actions Fêtes de la Science (1 page maximum) : |

**IMPACTS DU PROJET**

|  |
| --- |
| **Impacts sur l’équipe :**Retombées attendues (équipe, établissement ou organisme d’accueil)  |

|  |
| --- |
| **Impacts sur le territoire :**Retombées attendues (liens sociaux-économiques, rayonnement, CSTI…) |

# **AVIS DE LA DIRECTION DU PROJET**

**Directeur de thèse**

Nom et Prénom :

Etablissement / Organisme de rattachement :

|  |
| --- |
| **Avis motivé du directeur de thèse** sur la recherche envisagée en ce qui concerne les objectifs scientifiques et technologiques poursuivis et leur place dans les orientations de recherche du laboratoire d'accueil :**Date :****Nom, Prénom :** |

|  |
| --- |
| **Information sur les derniers doctorants encadrés (maximum 5 derniers doctorants):**Devenir, production /publications liées aux travaux de recherche de la thèse, … |

|  |
| --- |
| **Le directeur du laboratoire indiquera l’adéquation de ce projet** avec la stratégie du laboratoire d’accueil :**Date :****Nom, Prénom :**Le directeur du laboratoire devra fournir **au plus tard le 10 mars** (de façon séparée du dossier) **un interclassement (avec justification) des demandes du laboratoire** incluant les allocations établissement et 100% région (1 classement par site pour les Unités multisites) *validé par son conseil d’Unité. Merci de ne pas indiquer d’interclassement dans ce document de soumission* |

**PARTIE SPECIFIQUE ALLOCATIONS REGIONALES (ne pas remplir si la demande concerne uniquement une allocation établissement)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Une image contenant texte, logo, Police, symbole  Description générée automatiquement**  | **Normandie Recherche****Dossier de candidature « Soutien Doctorants 100% »** |
|  | **Thème : Recherche et innovation**  |
| **Objectif** **Stratégique****Mission** **Territoire****Type d’aide**  | Pour une économie normande dynamique, attractive et innovanteAccompagner la recherche et l’innovation, levier de développement économiqueNormandie Subvention |

Le dispositif Normandie Recherche - Soutien Doctorants 100%, doit répondre à l’ambition 2 du SRESRI en contribuant à soutenir les ambitions des étudiants, enseignants-chercheurs, chercheurs et institutions ESRI normands pour favoriser leur réussite.

Avant toute soumission, veuillez consulter le règlement du dispositif concerné disponible au lien suivant : [Normandie Recherche | Région Normandie](https://www.normandie.fr/normandie-recherche)

**Ce dossier de candidature constituera un support dans le cadre d’une instruction régionale.**

**Toutes les informations à compléter dans le présent dossier sont obligatoires. Un dossier non complet ne sera pas étudié.**

**Seuls les dossiers renseignés en français seront étudiés.**

|  |
| --- |
| **Actions éligibles :** Le soutien de la Région porte sur la mise en place et la réalisation de projets de recherche. L’aide régionale versée permet l’accueil de doctorants dans les laboratoires académiques pendant **36 mois maximum**. La Région soutient de jeunes chercheurs préparant une thèse et désirant obtenir un doctorat d’Université. Il s’agit d’un financement de thèse à 100%. Les doctorants financés par la Région devront être **employés par un établissement d’enseignement supérieur et de recherche normand** et participer à des actions de diffusion de la Culture Scientifique, Technique et Industrielle (CSTI). |

|  |
| --- |
| **Documents obligatoires à joindre au dossier :** 🞎 Une description de son processus d’expertise 🞎 2 expertises scientifiques externes (hors Normandie) *Chaque expertise devra indiquer la qualité de l’expert (fonction et établissement employeur).**En cas d’expertise notée B, il conviendra à l’établissement d’expliquer les raisons pour lesquelles le dossier est présenté.*🞎 Fournir le **processus de sélection** des projets ainsi que les **règles de basculement** de la liste complémentaire et de la liste principale🞎 Fournir la liste principale et la liste complémentaire des projets  |

|  |
| --- |
| **Modalités d’instruction :** Avant de compléter le présent dossier, veuillez prendre connaissance du **règlement et du calendrier annuel** de l’appel à manifestation d’intérêt :<https://www.normandie.fr/normandie-recherche>. Le dossier complet doit être déposé par l’établissement sur la plateforme Espace des Aides avant la date communiquée annuellement par la Région.L’instruction sera faite par le service ES qui prendra en compte les critères suivants.* qualité scientifique du projet, laquelle sera vérifiée par la transmission de deux expertises externes à la structure (hors Normandie).
* retombées et perspectives attendues pour le territoire en termes de développement territorial, de valorisation du projet, d’attractivité, de rayonnement des équipes normandes,
* développement ou renforcement de collaborations régionales, interrégionales et internationales,
* inscription dans un des domaines de la S3 ou dans les thématiques spécifiées dans l’accord de partenariat Région-Université.

Le candidat ou la candidate devra : * être accueilli dans un laboratoire situé en Normandie,
* être inscrit dans une École Doctorale normande,
* porter un projet de thèse en adéquation avec les axes de recherche du laboratoire d’accueil et la stratégie de l’établissement,
* s’engager chaque année dans des actions de Culture Scientifique, Technique et Industrielle, coordonnées par la Région Normandie ou l’un de ses partenaires,

A l ‘issue du projet, la Région demandera aux établissements des données sur l’impact de la politique régionale de soutien aux allocations doctorales sur la dynamique territoriale de recherche.Veuillez noter que ces données pourront être utilisées notamment dans le cadre de l’Observatoire Enseignement Supérieur, Recherche et Innovation. |

|  |
| --- |
| **Dépenses éligibles :** * Salaire brut chargé sur 36 mois (sont exclus les frais de fonctionnement et d’enseignement liés à l’activité du doctorant)
 |

|  |
| --- |
| **Rattachement de l’opération à l’Accord de Partenariat Stratégique**  |

Contact administratif au sein de l’établissement porteur :

Le projet s’inscrit dans la stratégie de spécialisation intelligente (S3) du Programme Opérationnel régional FEDER-FSE/IEJ Normandie 2021-2027 et dans la Stratégie Régionale Enseignement Supérieur, Recherche et Innovation (SRESRI 2022-2028)**.**

Merci de sélectionner uniquement **le domaine prioritaire** de spécialisation dans lequel s’inscrit votre projet :

*[ ]* *Préserver et transformer durablement les ressources agricoles, marines, sylvicoles et les systèmes de production*

*[ ]  Développer un mix énergétique vers zéro émission carbone*

*[ ] Transformer les process pour une industrie performante, durable et digitale*

*[ ]  Développer de nouvelles solutions de mobilités bas-carbone efficientes et sécurisées*

*[ ]  Accélérer les synergies et l’innovation au service d’une médecine 5P humaine et animale*

*[ ]  Faire de la Normandie un territoire résilient par la maîtrise des risques technologiques, naturels, sanitaires et sociaux*

Le cas échéant, sélectionner un ou des domaine(s) **secondaire(s)** de spécialisation dans lequel s’inscrit votre projet :

*[ ]  Préserver et transformer durablement les ressources agricoles, marines, sylvicoles et les systèmes de production*

*[ ]  Développer un mix énergétique vers zéro émission carbone*

*[ ] Transformer les process pour une industrie performante, durable et digitale*

*[ ]  Développer de nouvelles solutions de mobilités bas-carbone efficientes et sécurisées*

*[ ]  Accélérer les synergies et l’innovation au service d’une médecine 5P humaine et animale*

*[ ]  Faire de la Normandie un territoire résilient par la maîtrise des risques technologiques, naturels, sanitaires et sociaux*

|  |
| --- |
| **Dans le cas où le sujet de thèse ne correspondrait à aucun domaine de la S3**, *veuillez faire référence aux éléments de l’Accord de Partenariat Stratégique signé entre la Région et l’établissement porteur, justifiant la présente demande.* |

**COMMUNICATION**

|  |
| --- |
| **Action en matière de communication du financement régional :** cf. vos obligations en matière de communication sur le site : <https://www.normandie.fr/demande-daides-regionales>  |

# **RECAPITULATIF FINANCIER DU PROJET :**

Montant total de la thèse : *XXX* €

Montant de la subvention demandée : *XXX* € (détail des salaires à compléter dans l’annexe 3)