

**Initiatives de Recherche à Grenoble Alpes (IRGA)**

**Année 2022**

**Modèle de formulaire de soumission**

**Document de travail préparatoire à la saisie sur la plate-forme de dépôt des projets**

## Identification du projet

|  |  |
| --- | --- |
| Acronyme du projet |  |
| Titre du projet |  |
| Mots-clés (5 maximum) |  |
| Porteur de projet |  |
| Laboratoire porteur du projet |  |

## Choix du dispositif (1 seul dispositif possible)

Projet exploratoire et émergent

Pack 1 – Fonctionnement/investissement

Pack 2 – ADR + budget d’accompagnement

Pack 3 – Post-doctorant + budget d’accompagnement (MSTIC, PSS, SHS)

Pack IA – Post-doctorant + budget d’accompagnement

Projet d’innovation par pré-maturation

Sans partenaire socio-économique ou culturel

Avec partenaire socio-économique ou culturel

Projet international

Le projet a-t-il été présenté lors d’un AaP précédent ? (IRS ou Innovation Grant ou ISP, 2020 ou IRGA 2021)

Oui  Non

A-t-il été financé :  Oui  Non

Si oui, à quelle hauteur et quelle complémentarité avec le financement ici demandé ?

Commentaire succinct (optionnel) :

## Demande de moyens (en €)

Vérifier le montant maximum autorisé par dispositif.

Rappel des coûts RH :

* 1 ADR = 94 000 €
* 12 mois de post-doctorant : 45 000 €
* 12 mois équivalent IR = 40 000 €
* 12 mois Technicien ou équivalent = 29 000 €

**Fonctionnement/investissement**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fonctionnement / Investissement** | **Montant** | **Descriptif succinct** |
| Equipement |  |  |
| Achat de petit matériel, consommables |  |  |
| Frais de mission (y compris visiteurs) |  |  |
| Actions de communication |  |  |
| Prestations |  |  |
| Autres dépenses |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre de mois de stage (560 €/mois) et montant |  |

**ADR**

1 ADR

0.5 ADR en co-financement avec un partenaire

**Ecole doctorale pressentie**

Choisissez un élément.

**Direction de la thèse**

Le directeur de thèse peut être différent du porteur de projet si celui-ci n’est pas titulaire de l’HDR.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Qualité** | **NOM Prénom** | **Titulaire de l’HDR (oui/non)** | **Laboratoire** |
| Directeur de thèse (titulaire de l’HDR) |  |  |  |
| Co-directeur de thèse (le cas échéant) |  |  |  |

**Post-doctorant**

Durée demandée (en mois) :

Durée financée par le partenaire (le cas échéant : Pack international ou innovation) :

**IT/BIATS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nature de la demande** | **Nombre de mois** | **Montant** |
| Cadre (équivalent IR) |  |  |
| Appui à la recherche (IE ou Technicien) |  |  |

## Rattachement du projet (indiquer une X)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pôle de recherche** | **Rattachement principal**  **(obligatoire)** | **Rattachement secondaire**  **(optionnel)** |
| CBS : Chimie, biologie, santé |  |  |
| MSTIC : Mathématiques, sciences et technologies de l’Information et de la communication |  |  |
| PAGE: Physique des particules, astrophysique, géosciences, environnement et écologie |  |  |
| PEM : Physique, ingénierie, matériaux |  |  |
| PSS : Sciences sociales |  |  |
| SHS : Sciences humaines et sociales |  |  |
| CEA-DRT : uniquement pour les projets d’innovation et internationaux |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Discipline** | | **Rattachement principal**  **(obligatoire)** | **Rattachement secondaire**  **(optionnel)** |
| Social Sciences & Humanities (SH) | SH1 Individuals, institutions and markets |  |  |
| SH2 Institutions, values, beliefs and behaviour |  |  |
| SH3 Environment and society |  |  |
| SH4 The Human Mind and its complexity |  |  |
| SH5 Cultures and cultural production |  |  |
| SH6 The study of the human past |  |  |
| Physical & Engineering Sciences (SE) | SE1 Mathematical foundations |  |  |
| SE2 Fundamental constituents of matter |  |  |
| SE3 Condensed matter physics |  |  |
| SE4 Physical and Analytical Chemical sciences |  |  |
| SE5 Materials and Synthesis |  |  |
| SE6 Computer science and informatics |  |  |
| SE7 Systems and communication engineering |  |  |
| SE8 Products and process engineering |  |  |
| SE9 Universe sciences |  |  |
| SE10 Earth system science |  |  |
| Life Sciences (LS) | LS1 Molecular and Structural Biology and Biochemistry |  |  |
| LS2 Genetics, Genomics, Bioinformatics and Systems Biology |  |  |
| LS3 Cellular and Developmental Biology |  |  |
| LS4 Physiology, Pathophysiology and Endocrinology |  |  |
| LS5 Neurosciences and neural disorders |  |  |
| LS6 Immunity and infection |  |  |
| LS7 Diagnostic tools, therapies and public health |  |  |
| LS8 Evolutionary, population and environmental biology |  |  |
| LS9 Applied life sciences and biotechnology |  |  |

**Uniquement pour les projets du Pack MIAI**

|  |  |
| --- | --- |
| **Thème IA** | **Choix** (cocher) |
| 1. Apprentissage automatique et raisonnement |  |
| 2. Architectures matérielles et embarquées pour l’IA |  |
| 3. Perception & interaction |  |
| 4. IA & société |  |
| 5. Santé |  |
| 6. Environnement et énergie |  |
| 7. Industrie 4.0 |  |
| Autre | Préciser |

## Partenaires du projet

* **Périmètre IDEX** (structures ayant comme tutelle au moins un des partenaires de l’IDEX)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Laboratoire** | **Pôle de recherche**  **(concerné par le projet)** | **Contact (NOM Prénom)** |
|  |  |  |

* **Hors périmètre IDEX**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Entité** | **Laboratoire ou Département** | **Contact (NOM Prénom)** |
|  |  |  |

## Proposition d’experts extérieurs au périmètre UGA (optionnel)

5 propositions maximum sans lien d’intérêt

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOM Prénom** | **Entité** | **Laboratoire** | **Email** |
|  |  |  |  |

## Exclusion d’experts extérieurs au périmètre UGA (optionnel)

5 propositions maximum

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOM Prénom** | **Entité** | **Laboratoire** | **Motif** (lien ou conflit d’intérêt, concurrence directe, etc.) |
|  |  |  |  |

## Contribution des partenaires (en €)

**Uniquement pour les projets d’innovation et internationaux.**

Nature du financement contribuant au projet :

* Equipement
* Achat de petit matériel, consommables
* Frais de mission
* Actions de communication
* Prestation
* Autre : préciser

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Institution** | **Laboratoire ou Département** | **Nature du financement** | **Montant** | **Descriptif succinct** (optionnel) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## Pièces obligatoires à joindre au dossier

* CV du porteur,
* Résumé du projet,
* Description du projet,
* Liste des personnels impliqués dans le projet,
* Attestation du dépôt de projet signée par le Directeur du laboratoire principal,
* Rôle du doctorant ou du post-doctorant (le cas échéant)
* Attestation d’engagement du partenaire co-financeur du projet (le cas échéant).