

# LabEx Architectures

## Appel à projets 2026

### Contexte

Le LabEx Architectures se donne pour objectif de contribuer à l'avancée des connaissances et des pratiques permettant de concevoir des lieux et des espaces soutenables, justes et résilients. Dans le cadre de sa mission de soutien à la recherche, le LabEx Architectures lance un nouvel appel à projets destiné à identifier et accompagner des initiatives à différents stades de maturité.

Le LabEx Architectures vise à agir comme un catalyseur de recherches interdisciplinaires favorisant les liens entre recherche fondamentale et appliquée à la croisée des disciplines et des pratiques. Il soutient le développement de méthodes qui permettent aux mondes universitaires et non-universitaire de s'engager conjointement dans des recherches orientées vers l'action pour transformer le monde. La recherche dans les disciplines de projet telle que l'architecture offre un potentiel unique pour étudier les tensions qui se produisent et les opportunités qui se présentent lorsque la théorie rencontre la pratique, lorsque l'université rencontre la société.

Le LabEx Architectures lance trois appels à projets en 2026. Trois dispositifs sont ouverts :

- Pack 1 - Projets d'exploration et de consolidation : soumission **1 mars 2026**, réponse en avril 2026.
- Pack 2 - Projets émergents : soumission **1 mars 2026**, réponse en mai 2026.
- Pack 3 - Projets incluant un volet RH (postdoc) : soumission **1 mars 2026**, réponse en mai 2026.

Ces appels visent à renforcer les synergies au sein de la communauté du LabEx Architectures de UGA et à engager des recherches sur des sujets peu traités mais dont les résultats seraient à l'origine d'avancées significatives par rapport à l'état de l'art.

Les critères suivants s'appliquent aux trois dispositifs. Pour être éligibles, les projets devront :

- S'inscrire dans le cadre du projet scientifique du LabEx Architectures,
- Être portées par un chercheur ou une chercheuse membre titulaire d'une unité de recherche participant au LabEx Architectures,
- Associer au moins deux unités de recherche membres du LabEx, dont au moins une en architecture,
- Être déposées avant la date et l'heure limite sur le site dédié

Les porteurs et porteuses de projets sont par ailleurs invités à expliciter les stratégies déployées pour limiter l'impact environnemental de la recherche proposée.

## **Pack 1 exploration et consolidation**

**Financement : jusqu'à 5 000€ par projet + 3 mois de gratification de stage**

**L'enveloppe dédiée au Pack 1 pourra atteindre 100 000€, permettant la labellisation de 20 projets maximum.**

L'objectif du Pack 1 est de favoriser à la fois l'émergence de nouvelles dynamiques de recherche et/ou le renforcement voire la pérennisation de démarches ayant démontré leur pertinence.

Les dépenses éligibles sont celles liées à du fonctionnement, notamment :

- Fournitures et consommables : achat de petit matériel et de petits équipement non amortissables requis pour la mise en œuvre du projet
- Frais de mission liés à la recherche et / ou à sa valorisation
- Frais d'inscription à des conférences permettant la valorisation de la recherche financée par le LabEx
- Prestations de service directement rattachables au projet
- Achat d'ouvrages et de documentation directement liée au projet.

Les dépenses en ressources humaines et en équipements amortissables ne sont pas éligibles.

La gestion des fonds sera assurée par le laboratoire de rattachement du porteur ou de la porteuse.

La recherche de co-financements sera appréciée mais non obligatoire.

Un budget pouvant atteindre 5 000 € par projet pourra être demandé. Un financement supplémentaire, équivalent à une gratification de stage de master de 3 mois à temps complet pourra être demandé dans la mesure où le stage s'inscrit pleinement dans le cadre du projet proposé. Cette possibilité est conditionnée par un co-encadrement du / de la stagiaire impliquant deux des unités de recherche du LabEx participant au projet.

Des partenaires hors périmètre pourront être associés au projet mais ne pourront pas bénéficier de financements du LabEx. Le cas échéant, leur contribution au financement du projet sera mise en évidence dans la description de la recherche et dans le budget soumis.

Le dispositif demeure accessible aux porteurs et porteuses de projets labellisés lors de la première vague d'appels du LabEx. Toutefois les nouvelles propositions devront impérativement souligner les éléments de différenciation avec les projets antérieurement présentés et actuellement mis en œuvre.

## Projets d'exploration

Les projets d'exploration visent avant tout à initier de nouvelles collaborations pertinentes entre chercheurs et chercheuses des unités de recherche impliquées dans le LabEx Architectures. Il s'agit d'explorer des pistes de recherche qui ne sont à l'heure actuelle pas ou peu structurées. De manière générale, les projets exploratoires se caractérisent par l'incertitude quant aux résultats attendus, mais par un potentiel élevé du point de vue théorique et méthodologique.

Ces actions pourront :

- Explorer des objets, concepts ou terrains communs peu abordés et stabilisés ou les appréhender sous un angle inédit,
- S'appuyer sur l'expérimentation de différentes méthodes, à la croisée des pratiques, des disciplines et des champs,
- Formuler des hypothèses innovantes, non conventionnelles et proposer des cadres conceptuels et théoriques alternatifs.

## Projets de consolidation

Les projets de consolidation ont vocation à accompagner la montée en puissance de thématiques à l'échelle du site. Ces projets s'appuieront sur des travaux antérieurs et/ou en cours, et/ou des collaborations scientifiques déjà structurées, qu'il s'agira de renforcer par le développement d'un aspect nouveau et/ou pour accompagner le passage à une autre échelle.

Ces actions pourront :

- Renforcer la cohérence, la visibilité et l'impact de la recherche menée,
- Conduire des actions en cours en vue de développer des programmes de recherche plus larges et ambitieux, tels que des projets européens ou des ANR.

## ■ Livrables

Outre les livrables spécifiques à chacun des projets proposés, sont attendus :

- La présentation du travail mené dans le cadre d'un séminaire interne au LabEx
- La participation aux grands événements organisés dans le cadre du LabEx
- La production d'éléments de communication pour diffusion sur le site internet du LabEx
- Un rapport d'activité synthétique

## ■ Critères d'évaluation

- Qualité scientifique et originalité du projet
- Cohérence et efficacité du plan de travail

## ■ Pièces à soumettre

- Document de soumission, comprenant :
  - Description du projet (2 pages)
  - Liste de références
  - CV de la porteuse / du porteur
  - Liste des personnels impliqués dans le projet
  - Synthèse des moyens demandés
  - Propositions d'experts extérieurs au périmètre UGA
  - Exclusion d'experts extérieurs au périmètre UGA
- Annexes :
  - Attestation de dépôt comprenant l'avis circonstancié de la direction du laboratoire du porteur / de la porteuse
  - Budget détaillé

## ■ Calendrier

Publication de l'appel : **26 janvier 2026**

Date limite de soumission des dossiers complets : **1er mars 2026 – minuit**

Décisions financement et annonce des projets retenus : **13 avril 2026**

Démarrage des projets : **du 4 mai 2026 au 31 août 2027**

## **Pack 2 : Projets émergents**

**Financement : de 10 000 € à 30 000 € par projet**

**L'enveloppe dédiée au Pack 2 permettra la labellisation de 20 projets maximum.**

L'objectif de ce pack est de promouvoir la recherche à risque et à impact et de détecter très en amont les recherches innovantes qui pourraient générer des ruptures conceptuelles ou technologiques. Ce dispositif vise en particulier à permettre l'amorçage de projets d'envergure nationale ou internationale.

Les dépenses éligibles sont celles liées à du fonctionnement, notamment :

- Fournitures et consommables : achat de petit matériel et de petits équipements non amortissables requis pour la mise en œuvre du projet
- Frais de mission liés à la recherche et / ou à sa valorisation
- Gratifications de stages de niveau master, dans la mesure où un co-encadrement du / de la stagiaire impliquant deux des unités de recherche du LabEx participant au projet est prévu
- Frais d'inscription à des conférences permettant la valorisation de la recherche financée par le LabEx
- Prestations de service directement rattachables au projet
- Achat d'ouvrages et de documentation directement liée au projet.

Les dépenses en ressources humaines et en équipements amortissables ne sont pas éligibles.

La gestion des fonds sera assurée par le laboratoire de rattachement du porteur ou de la porteuse.

La présence et le niveau des cofinancements seront pris en considération dans le cadre de l'évaluation du projet.

Des partenaires hors périmètre pourront être associés au projet mais ne pourront pas bénéficier de financements du LabEx. Le cas échéant, leur contribution au financement du projet sera mise en évidence dans la description de la recherche et dans le budget soumis.

Le dispositif demeure accessible aux porteurs et porteuses de projets labellisés lors de la première vague d'appels du LabEx. Toutefois les nouvelles propositions devront impérativement souligner les éléments de différenciation avec les projets antérieurement présentés et actuellement mis en œuvre.

## ■ Livrables

Outre les livrables spécifiques à chacun des projets proposés, sont attendues :

- La présentation du travail mené dans le cadre d'un séminaire interne au LabEx
- La participation aux grands événements organisés dans le cadre du LabEx
- La production d'éléments de communication pour diffusion sur le site internet du LabEx
- Un rapport d'activité synthétique.

## ■ Critères d'évaluation

- Qualité scientifique et originalité du projet : originalité au regard de l'état de l'art national et international, caractère émergent et exploratoire, renouvellement méthodologique, ambition scientifique et/ou technologique des objectifs.
- Faisabilité : adéquation des moyens humains et méthodologiques aux objectifs du projet, analyse et remédiation des risques. Pertinence de la collaboration, complémentarité du consortium.
- Impact : émergence de la thématique, importance des résultats attendus par rapport à l'état de l'art, stratégie de dissémination, contribution au développement de la connaissance scientifique et de l'innovation technologique ou sociale au sein de l'UGA, renforcement du potentiel de dépôt de projets nationaux ou européens.

## ■ Pièces à soumettre

- Document de soumissions, comprenant :
  - Description du projet (3 pages)
  - Liste de références
  - CV de la porteuse / du porteur
  - Liste des personnels impliqués dans le projet
  - Synthèse des moyens demandés
  - Propositions d'experts extérieurs au périmètre UGA
  - Exclusion d'experts extérieurs au périmètre UGA
- Annexes :
  - Attestation de dépôt comprenant l'avis circonstancié de la direction du laboratoire du porteur / de la porteuse
  - Budget détaillé

## ■ Calendrier

Publication de l'appel : **26 janvier 2026**

Date limite de soumission des dossiers complets : **1er mars 2026 – minuit**

Décisions financement et annonce des projets retenus : **04 mai 2026**

Mise en place des crédits : **25 mai 2026**

Démarrage des projets : **du 8 juin 2026 au 07 juin 2028**

## **Pack 3 Projets incluant un volet RH**

**Financement : 30 000 € de fonctionnement + 12 mois ETP de contrat postdoctoral**

**Trois projets seront labellisés dans le cadre du Pack 3 (un par workpackage)**

L'objectif de ce pack est de promouvoir la recherche à risque et à impact et de détecter très en amont les recherches fondamentales ou innovantes qui pourraient générer des ruptures conceptuelles ou technologiques. Il est attendu que les projets contribuent de manière significative à la structuration de la recherche architecturale à l'échelle du site.

Ce dispositif vise en particulier à permettre l'amorçage de projets d'envergure nationale ou internationale et à fournir les moyens financiers permettant de construire des travaux d'envergure nécessitant d'associer un contrat postdoctoral à un budget de fonctionnement.

Le financement du contrat postdoctoral sera accordé sous réserve que le jeune chercheur / la jeune chercheuse bénéficie d'un accueil scientifique au sein de deux laboratoires partenaires. Les modalités de ces collaborations seront explicitées dans la description du projet soumis.

Il est également attendu que les projets soumis démontrent les stratégies déployées pour :

- contribuer au renforcement de l'expertise scientifique du jeune chercheur / de la jeune chercheuse à un stade clé de sa carrière ;
- permettre au jeune chercheur / à la jeune chercheuse d'acquérir de nouvelles compétences, notamment liées à la gestion de projet, à la valorisation.

Un budget pouvant atteindre 12 mois de contrat postdoctoral équivalent temps plein (ou 24 mois à mi-temps) ainsi que 30 000 euros de fonctionnement pourra être demandé par projet.

La gestion des fonds sera assurée par le laboratoire de rattachement du porteur ou de la porteuse.

La recherche de co-financements sera appréciée mais non obligatoire.

### **■ Livrables**

Outre les livrables spécifiques à chacun des projets proposés, sont attendues :

- La présentation du travail mené dans le cadre d'un séminaire interne au LabEx,
- La participation de l'équipe de projet aux grands événements organisés dans le cadre du LabEx
- La production d'une communication pour diffusion sur le site internet du LabEx,
- Un rapport d'activité synthétique.

## ■ Critères d'évaluation

- Qualité scientifique et originalité du projet : originalité au regard de l'état de l'art national et international, caractère émergent et exploratoire, renouvellement méthodologique, ambition scientifique et/ou technologique des objectifs.
- Faisabilité : adéquation des moyens humains et méthodologiques aux objectifs du projet, analyse et remédiation des risques. Pertinence de la collaboration, complémentarité du consortium.
- Impact : émergence de la thématique, importance des résultats attendus par rapport à l'état de l'art, stratégie de dissémination, contribution à l'ouverture des données, des méthodes ou des résultats (science ouverte) contribution au développement de la connaissance scientifique et de l'innovation technologique ou sociale au sein de l'UGA, contribution au transfert de connaissance vers les politiques publiques ou les pratiques professionnelles, valorisation des résultats auprès de la communauté scientifique, du grand public ou des acteurs socio-économiques, renforcement du potentiel de dépôt de projets nationaux ou européens.



## ■ Pièces à soumettre

- Document de soumissions, comprenant :
  - Description du projet (5 pages)
  - Liste de références
  - CV de la porteuse / du porteur
  - Liste des personnels impliqués dans le projet
  - Synthèse des moyens demandés
  - Propositions d'experts extérieurs au périmètre UGA
  - Exclusion d'experts extérieurs au périmètre UGA
- Annexes :
  - Attestation de dépôt comprenant l'avis circonstancié de la direction du laboratoire du porteur / de la porteuse et de la direction du second laboratoire d'accueil du postdoctorant / de la postdoctorante
  - Eléments spécifique aux projets incluant un volet RH : descriptif du rôle de la personne recrutée en postdoc
  - Budget détaillé

## ■ Calendrier

Publication de l'appel : **26 janvier 2026**

Date limite de soumission des dossiers complets : **1er mars 2026 – minuit**

Décisions financement et annonce des projets retenus : **04 mai 2026**

Mise en place des crédits : **25 mai 2026**

Lancement des recrutements post-doc (publication de l'offre) : **1er juin 2026**

Démarrage des contrats post-doc : **octobre 2026**

## **Modalités de dépôt et d'évaluation pour l'ensemble des packs**

### **■ Modalités de dépôt**

Le dépôt des dossiers de soumission se fera sur la plateforme Framiforms.

### **■ Modalités d'évaluation**

**A compléter**

### **■ Engagements**

Les porteurs et porteuses de projets financés s'engagent à communiquer sur le financement dans l'ensemble des communications et publications liées au projet.

### **■ Renseignements**

Pour toute question relative aux appels à projets, merci de contacter :

Stéphane Sadoux, directeur du LabEx Architectures  
labex-architectures-direction@univ-grenoble-alpes.fr