



APPEL À INNOVATION BTP NOUVELLE-AQUITAINE

Pour une filière BTP durable, innovante et compétitive



1. OBJECTIFS DE L'APPEL A INNOVATION

1. Vous avez une idée de solution innovante (technologique, organisationnelle, méthodologique...) à développer dans la filière BTP ?
2. Vous ne savez pas comment la mettre en œuvre ?
3. Vous recherchez un accompagnement, des partenaires ou des financements ?

Cet Appel à Innovation est fait pour vous !

Il répond à trois principaux objectifs :

| Identifier | Accompagner | Faciliter |
|--|---|--|
| des potentiels projets d'innovation dans le domaine du Bâtiment, des Travaux Publics | le montage des projets : recherche de partenaires, structuration des projets, plans de financements | l'accès aux outils de financement de l'innovation et l'accès au marché |

4. A QUI S'ADRESSE CET APPEL A INNOVATION ?

Cet Appel à Innovation BTP s'adresse à toutes entreprises TPE, PME, ETI, aux architectes, aux industriels, aux collectivités, aux Maîtres d'Ouvrages (Bailleurs sociaux, promoteurs, constructeurs,), ainsi qu'aux Centres techniques, laboratoires et établissements d'enseignement et de formation de la Région Nouvelle-Aquitaine.

Les candidats ont la possibilité de répondre à cet Appel à Innovation sous la forme d'un projet individuel, ou sous la forme d'un projet collaboratif (un porteur de projet associé à un ou plusieurs partenaires).

Les porteurs de projets et ses partenaires s'engagent à adhérer à Odéys si leur projet est sélectionné pour être accompagné.

5. THEMATIQUES DE L'APPEL A INNOVATION

Odéys a la vocation de faciliter l'innovation avec un accompagnement structuré des projets d'innovations dans les domaines du Bâtiment et des Travaux Publics.

Cet Appel à Innovation se veut donc très large en rendant tout projet innovant éligible dès lors qu'il possède une application pour la filière BTP. Vous trouverez ci-dessous des exemples thématiques attendues, correspondant aux enjeux de la filière.

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Rénovation, Performance enveloppe, Intégration EnR, Gestion énergie, Performance systèmes et commissionnement

TRANSITION
ÉNERGÉTIQUE

ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Gestion déchets et ressources, Réemploi, Recyclage, Résilience, Modularité, Démontabilité...

TRANSITION
ENVIRONNEMENTALE

CHANGEMENT CLIMATIQUE & PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE

ACV/RE2020, Ilot chaleur/fraîcheur, Végétal/biodiversité, Gestion eau, Gestion patrimoine/foncier, Gestion infrastructures, Filières bio et géo-sourcés

OPTIMISATION & INDUSTRIALISATION

Efficiences solutions constructives (matériau innovant, biomimétisme...)
Efficiences des entreprises, équipements, chantiers (lean, BIM, préfa...)

TRANSITION
NUMÉRIQUE & DISRUPTIVE

DIGITALISATION & INTERFILÈRE

Numériques & NTIC Infrastructure/ bâtiment (Gestion, Mesure, Objets connectés...)
Outils au service de la filière BTP (Drones, Robotiques, Scan, Impression 3D ...)

USAGE, CONFORT & SANTÉ

Qualité de vie et d'usage, Sécurité opérateurs (chantier et site production), Participatif/ concertation, Accessibilité, RSE, chantier faibles nuisances

TRANSITION
SOCIÉTALE

6. CRITERES DE SELECTION

Caractère innovant et durable du projet

7. Rupture scientifique / technologique
8. Amélioration technologique
9. Application nouvelle de technologies existantes
10. Nouvelle méthodes, organisation, services (innovation non technologique)
11. Apport de progrès notable

Efficacité

12. Positionnement stratégique du projet, structuration de filière ou d'activité
13. Impact économique et compétitif
14. Développement économique régional
15. Impact environnemental et développement durable
16. Gestion de la propriété intellectuelle

Faisabilité

17. Maîtrise des risques
18. Moyens mis en œuvre : cohérence de l'équipe projet, qualités des partenariats, qualité globale du dossier
19. Cohérence du budget et du financement demandé
20. Positionnement et application « marché »

21. PROCESSUS DE CANDIDATURE/CALENDRIER

1. **Avril 2021** : Lancement de l'appel à innovation
2. **Avril-juin** : Dépôt des dossiers de la première session
3. **30 juin 2021** : Clôture de la première session des dossiers
4. **Juillet 2021** : Lancement de la deuxième session
5. **Juillet-Octobre** : Dépôt des dossiers de la deuxième session
6. **30 Octobre 2021** : Clôture de la deuxième session des dossiers
7. **Novembre 2021** : Jury final avec partenaires et sponsors territoriaux et régionaux

L'équipe Odéys se tient à la disposition des candidats dans leur dépôt de candidature afin de répondre à leur interrogation tout au long de cet appel à innovation.

Un dossier pourra être déposé en session 1 et/ou en session 2. La pré-sélection pour un accompagnement projet pouvant déboucher notamment sur une labellisation Odéys se fera dans les jours suivant la réception des dossiers.

Comment candidater ?

Dès l'ouverture de l'appel à innovation BTP, vous pouvez proposer votre projet via un Dossier de candidature :

8. Soit en le téléchargeant et en le retournant par mail à innovation@odeys.fr

[Télécharger le Dossier de Candidature](#)

Les candidats ont jusqu'au :

9. 30/06/2021, date de fin des pré-dépôts (session 1) des Dossiers de candidature
10. 30/10/2021, date de fin de dépôt (session2) pour soumettre leur projet (le nombre de dossier accepté à cette session dépendra du nombre de dossier déposé dans la session 1)

Accompagnement projet

Dès le dépôt du Dossier de Candidature, le porteur de projet sera contacté par un permanent Odéys qui l'accompagnera dans le montage de son projet. Sa mission sera de :

1. Prendre connaissance des objectifs du projet
2. Aider à identifier les points de vigilance réglementaire, de protection industrielle et intellectuelle
3. Aider à identifier les compétences manquantes
4. Rechercher et mettre en relation les partenaires manquants avec le porteur de projet
5. Aider à construire, phaser, et chiffrer le projet
6. Orienter les porteurs de projets vers les aides financières adaptées
7. Coordonner si besoin les réunions de montage du projet

Des temps d'information collective pourront également être prévus en plus de l'accompagnement individuel effectué. Ce travail de préparation et de montage de projet peut aboutir à la rédaction finale du dossier de demande de labellisation Odéys par le porteur de projet. Voir dossier de demande de labellisation en Annexe 2. Le projet sera alors présenté au Comité de labellisation d'Odéys.

1. PRESENTATION D'ODÉYS

Odéys est le Cluster construction et aménagement durables en Nouvelle-Aquitaine avec l'ambition d'être un catalyseur, un facilitateur et un accélérateur des transitions Environnementale, Énergétique, Digitale, Sociétale et de la mutation des comportements dans la filière BTP.

Odéys a pour mission de développer la compétitivité, d'améliorer la prise en compte du développement durable et d'impulser une action d'innovation transversale.

Les activités d'Odéys se déclinent autour de 3 piliers :

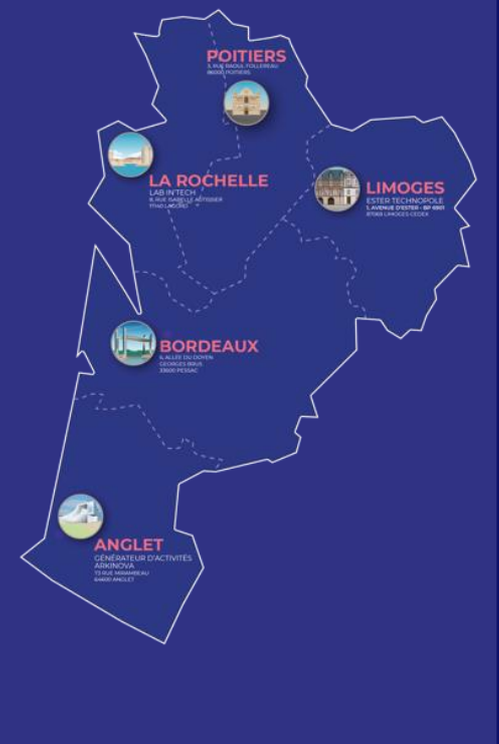
2. **Animer le réseau**
3. **Faciliter l'innovation** dans les opérations (neuves et rénovations) et dans les projets
4. **Contribuer à la construction et l'aménagement durables**

Véritable lieu de convergence, Odéys regroupe un réseau transversal : entreprises du BTP, architectes, ingénierie, industriels, collectivités, établissements d'enseignement-formation et de recherche, maîtres d'ouvrages, etc.

Le cluster bénéficie du soutien de la Région Nouvelle Aquitaine, de l'ADEME, des principales collectivités régionales, de l'Europe et des organisations professionnelles du secteur.

ODÉYS joue un rôle de facilitateur pour accompagner et diffuser l'innovation dans la filière. Il accompagne des porteurs de projets, apporte une expertise et une reconnaissance par la labellisation de projet, facilite la recherche de partenaires et de financements et assure une valorisation par la diffusion de retours d'expériences et le partage de connaissance.

Présent sur tout le territoire grâce à 5 implantations (Anglet, Bordeaux, La Rochelle, Limoges et Poitiers), Odéys souhaite développer une action de proximité sur l'ensemble de la région pour apporter des services à tous les acteurs de la filière Construction.



APPEL À INNOVATION BTP NOUVELLE-AQUITAINE

Plus d'informations :

Contacter : innovation@odeys.fr

Rendez-vous sur :

<https://www.odeys.fr/faciliter-linnovation>

Suivez Odéys sur :



<https://www.odeys.fr>

Tél : 05 49 45 95 69

Nos antennes :

Anglet (64) / Bordeaux (33) / La Rochelle (17)

/ Limoges (87) / Poitiers (86)

Ils nous soutiennent :

