

# Innoviris : Joint R&D - Bâtiments et transports durables et résilients

## Objectifs

Innoviris ouvre son appel annuel Joint R&D sur la thématique "**bâtiments et transports durables et résilients**". Cet appel à projets encourage les collaborations entre le monde académique (HE, CR, université) et industriel en Région de Bruxelles-Capitale. Le but est de renforcer les connaissances et de transférer la propriété intellectuelle de l'unité de recherche vers l'industrie afin de développer des solutions qui mènent à des nouvelles opportunités économiques durables et humaines. La durée des projets est de 18 à 36 mois.

! \ Uniquement pour les HE/CR de la Région Bruxelles - Capitale.

## Conditions d'éligibilité

Pour être éligible à cet appel, un consortium doit :

- impliquer au minimum **un organisme de recherche** (université, HE/CR, ...) ayant au moins un siège social en RBC **et** au minimum **une entreprise** dont les activités de R&D pertinentes sont basées en RBC
- respecter l'équilibre 1/3 – 2/3 des efforts (personnes-mois) entre le milieu académique et l'industrie : **aucun des partenaires ne peut prendre à sa charge plus de 2/3 des efforts investis**
- s'être mis **d'accord sur une stratégie de propriété intellectuelle** au moment de la soumission de l'expression d'intérêt (accord signé à joindre à la full proposal)
- (pour l'entreprise) être dans une situation financière saine telle que définie par la législation européenne et démontrer leur capacité à financer leur part dans le projet

## Budget

Les unités de recherches (HE/CR) sont financées à 100%.

Selon leur taille, les entreprises sont financées à hauteur de 40 à 60%.

Innoviris met à disposition une subvention "Connect" pour couvrir une partie des coûts liés à la rédaction de la full proposal. Cette subvention, à demander avec l'expression d'intérêt, s'élève à un maximum de 7 500 euros par partenaire, avec une limite de 25 000 euros par consortium.

## Bailleur de fonds

- **Innoviris**

## Critères de sélection

Les critères d'évaluation seront :

- Le caractère innovant du projet;
- L'excellence du programme de recherche ;
- La qualité du plan d'exécution (programme de travail, méthodologie, expertise des équipes, planning) ;
- Le niveau de transfert technologique du monde académique vers l'industrie et synergies entre les partenaires ;
- La valorisation des résultats du projet d'un point de vue commercial ;
- La contribution à l'objectif principal de l'appel ;
- L'impact des résultats du projet sur les enjeux économiques et sociétaux de la RBC.

Soumission : 21 octobre 2022

Durée : Cet appel se déroule en 2 étapes.

Les expressions d'intérêt sont à soumettre au plus tard pour le **21 octobre 2022 à 14h**. Pour les projets retenus, les full proposals seront à déposer pour le 28 février 2023.

Porteur(s) : **Centre de Recherche** **Entreprise**  
**Haute Ecole**

## Mots-clés

**Bâtiment** **Bruxelles** **Durabilité** **Entreprise**  
**Recherche Collaborative** **Résilience**  
**Transport**

## Contacts SYNHERA

- Jérémy FIDELAK (fidelak.j@synhera.be)
- Jérémy FIDELAK (copie) (fidelak.j@synhera.be)
- Jérémy FIDELAK (copie) (fidelak.j@synhera.be)