

Appel à projets « Mobilités routières automatisées, infrastructures de service connectées et bas carbone »

Objectifs de l'aide

- + Soutenir le développement d'une offre souveraine de systèmes, composants et services dans la mobilité routière automatisée, connectée et bas carbone
- + Intégrer l'automatisation dans l'offre de mobilité, en soutenant l'étape de démonstration à l'usage, incontournable sur les questions de sécurité, d'acceptabilité et de définition du modèle économique.

Caractéristiques et financeur

- › Projet individuel ou collaboratif
- › 2 thématiques :
 - Systèmes et véhicules automatisés et connectés, y compris pilotes de services de mobilité de personnes à l'échelle d'un territoire ;
 - Infrastructures routières : maintenance prédictive et équipements intelligents de service à la mobilité routière

Bénéficiaires

- › Entreprises de toutes tailles

Type de Financement

- › Sous forme de subvention et d'avance remboursable

Taux d'aides

- › Développement expérimental
 - › 25% pour les GE, 35% pour les ME et 45% pour les PE
- › Recherche Industrielle ou Etude de faisabilité
 - › 50% pour les GE, 60% pour les ME et 70% pour les PE

Budget projet

- › Supérieur à 5M€ pour les projets individuels porté par une GE ou pour les projets collaboratifs, et 2M€ pour les projets porté par des PME ou ETI.

Durée du projet

- › Non communiqué

Date de soumission des dossiers

- › 11 janvier 2023 avec relevés intermédiaires le 12/01/22 et le 15/06/22

Pourquoi choisir ce dispositif ?

- + Participer à la transition du transport vers le bas carbone
- + Bénéficier d'une aide financière dans le cadre de projets d'innovation pour développer vos produits de demain



bpifrance