Programme de soutien à l’innovation dans le transport régional de voyageurs

Idée de projet

[NOM DU PROJET]



[NOM DE L‘ENTREPRISE]

[DATE]

**IMPORTANT**

Le formulaire doit être rempli dans l’une des langues officielles suisses.

Le présent formulaire rempli doit être envoyé aux formats PDF par courriel à : [forschung@bav.admin.ch](mailto:forschung@bav.admin.ch).

Le site internet de l’OFT [www.bav.admin.ch/innovation-trv](http://www.bav.admin.ch/innovation-trv) contient des informations complémentaires sur le programme.

Table des matières

[1 Données générales 4](#_Toc75778105)

[1.1 Porteur du projet 4](#_Toc75778106)

[1.2 Partenaires 4](#_Toc75778107)

[1.3 Nature du projet 4](#_Toc75778108)

[1.4 Catégorie du projet 5](#_Toc75778109)

[2 Situation actuelle 5](#_Toc75778110)

[3 Description du projet 5](#_Toc75778111)

[4 Prescriptions légales 5](#_Toc75778112)

# Données générales

## Porteur du projet

### Nom et coordonnées de l‘entreprise

|  |  |
| --- | --- |
| Raison sociale | [nom de l’entreprise] |
| Adresse | [adresse de l’entreprise] |
| Site web | [adresse web] |

### Nom et coordonnées de l’interlocuteur principal

|  |  |
| --- | --- |
| Nom | [prénom, nom] |
| Fonction | [Fontion] |
| Courriel | [adresse email] |
| Tel. | [téléphone] |

## Partenaires

### Nom et coordonnées de toute entreprise ou institution partenaire

|  |  |
| --- | --- |
| Raison sociale | [nom de l’entreprise] |
| Adresse | [adresse de l’entreprise] |
| Site internet | [adresse web] |

## Nature du projet

|  |  |
| --- | --- |
| Nouveau produit | Nouveau service |
| Nouveau procédé / processus |  |

## Catégorie du projet

|  |  |
| --- | --- |
| Développement expérimental[[1]](#footnote-1) | Pilote et démonstration[[2]](#footnote-2) |

# Situation actuelle

De quelle problématique traite le projet (max 10 lignes)

[veuillez insérer votre texte ici]

# Description du projet

Description de la solution innovante et de ses avantages

[veuillez insérer votre texte ici]

# Prescriptions légales

Quelles sont les autorisations nécessaires au déroulement du projet (autorisations temporaires pour les véhicules, dérogations, concessions, etc.) ?

[veuillez insérer votre texte ici]

1. Le développement expérimental consiste en des travaux systématiques qui utilisent des connaissances obtenues par la recherche et l’expérience pratique en vue de lancer de nouveaux produits ou processus ou de développer notablement ceux qui existent déjà. [↑](#footnote-ref-1)
2. Pilote et démonstration concerne les projets à l’interface entre laboratoire et marché. Il s’agit concrètement de tester et d’évaluer dans l’environnement réel (essais en laboratoire ou sur le terrain et analyses) de nouvelles solutions (installations techniques, prototypes) et approches (aussi aspects socio-économiques et modèles commerciaux). [↑](#footnote-ref-2)