



PROJET ALTERFI

Financement :

Opération soutenue par l'Etat – Fonds National d'Aménagement et de Développement du Territoire et la Région Normandie



PARTENAIRES



PROJET ALTERFI

OBJET

Le projet **ALTERFI** doit permettre d'apporter à la **Vallée de la Seine** les perspectives et potentiels de développement des **différentes mobilités bas carbone en fonction des usages et des besoins** afin de **faciliter l'identification des infrastructures nécessaires**.

Déploiement et utilisation des **énergies alternatives dans les transports**

Eclairer les acteurs de manière neutre sur les bons choix à opérer sur :

- **Le dimensionnement de l'offre**
- **Les choix d'investissements dans le renouvellement de l'offre**

OBJECTIFS

- 1/ Apporter un outil d'aide à la décision aux entreprises pour investir dans des solutions de mobilité bas carbone
- 2/ Acculturer les entreprises sur les énergies alternatives
- 3/ Faire monter en compétences les filières et acteurs ressources
- 4/ Contribuer à alimenter les partenaires sur les besoins des adhérents des filières

CIBLES IDF ET NORMANDIE

- Réseaux d'entreprises des partenaires du consortium : transporteurs routiers, transporteurs fluviaux (armements et batellerie), opérateurs ferroviaires, chantiers navals, chargeurs avec transport en compte propre
- Collectivités
- Organisations professionnelles : TLF, FNTR, OTRE, UNOSTRA, AUTF
- Communautés portuaires : UMEP, UPR, CPP
- Établissements publics et parapublics
- Les filières et pôles : NextMove, AREA, France Chimie, UIMM, Polepharma, NAE, Normandie Energies, NWX...
- Les syndicats d'énergie et entreprises privées fournisseurs d'énergie



OBJECTIF : 750

PROJET ALTERFI

ETAPES

1/ **Enquête** auprès des entreprises pour recenser les énergies utilisées et celles vers lesquelles elles souhaitent, le cas échéant, adhérer (et à quel terme)

2/ **Recensement des initiatives et outils existants** permettant d'informer et de conseiller les entreprises (Normandie, France et UE)

3/ **Recensement des énergies alternatives** existantes et embryonnaires par usage et niveau de maturité

ETAPES

4/ **Grille de données/informations** pour chacune des énergies recensées (ex : informations juridiques et réglementaires, coûts, production, transport, distribution...)

Analyse « SWOT » de chacune de ces énergies par usage

5/ Mise en place d'**ateliers d'acculturation par énergie** (production, coût, cycle de vie et de recyclage, niveau de maturité, réglementation, financement...)

6/ **Modélisation des infrastructures** nécessaires pour répondre aux attentes/besoins des entreprises

7/ Réalisation d'un **guide** répertoriant les **avantages et inconvénients des énergies** par usage ou secteur d'activité

ETAPES

8/ **Organisation d'une journée** dédiée aux énergies alternatives (matinée : témoignages d'usagers et d'experts ; après-midi : BtoB Inter-filières)

9/ **Nouvelle enquête** auprès des entreprises afin de mesurer **l'impact des actions d'ALTERFI** sur leurs choix (actuels ou futurs)

10/ **Définition d'une méthodologie** permettant d'actualiser le guide et pérenniser la connaissance des filières



31 DECEMBRE 2023

PROJET ALTERFI