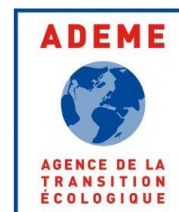
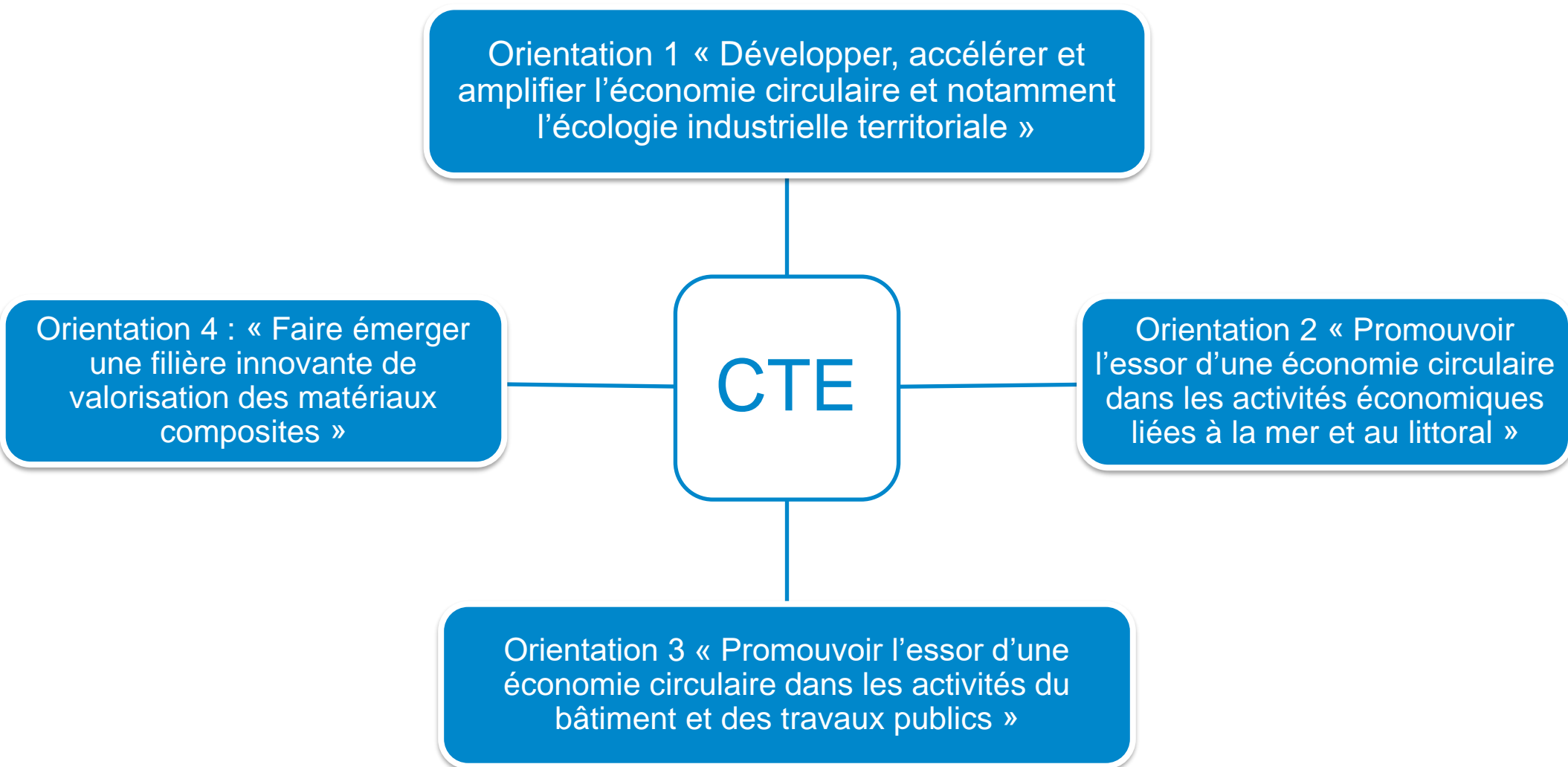


Etudes & expérimentations pour la création d'une filière de recyclage et de valorisation des matériaux composites sur le territoire de la CARO

Contrat de Transition Écologique Communauté d'agglomération Rochefort Océan



LE CONTRAT DE TRANSITION ÉCOLOGIQUE



Action 4.01 du CTE - ETUDE

Objectifs de l'étude

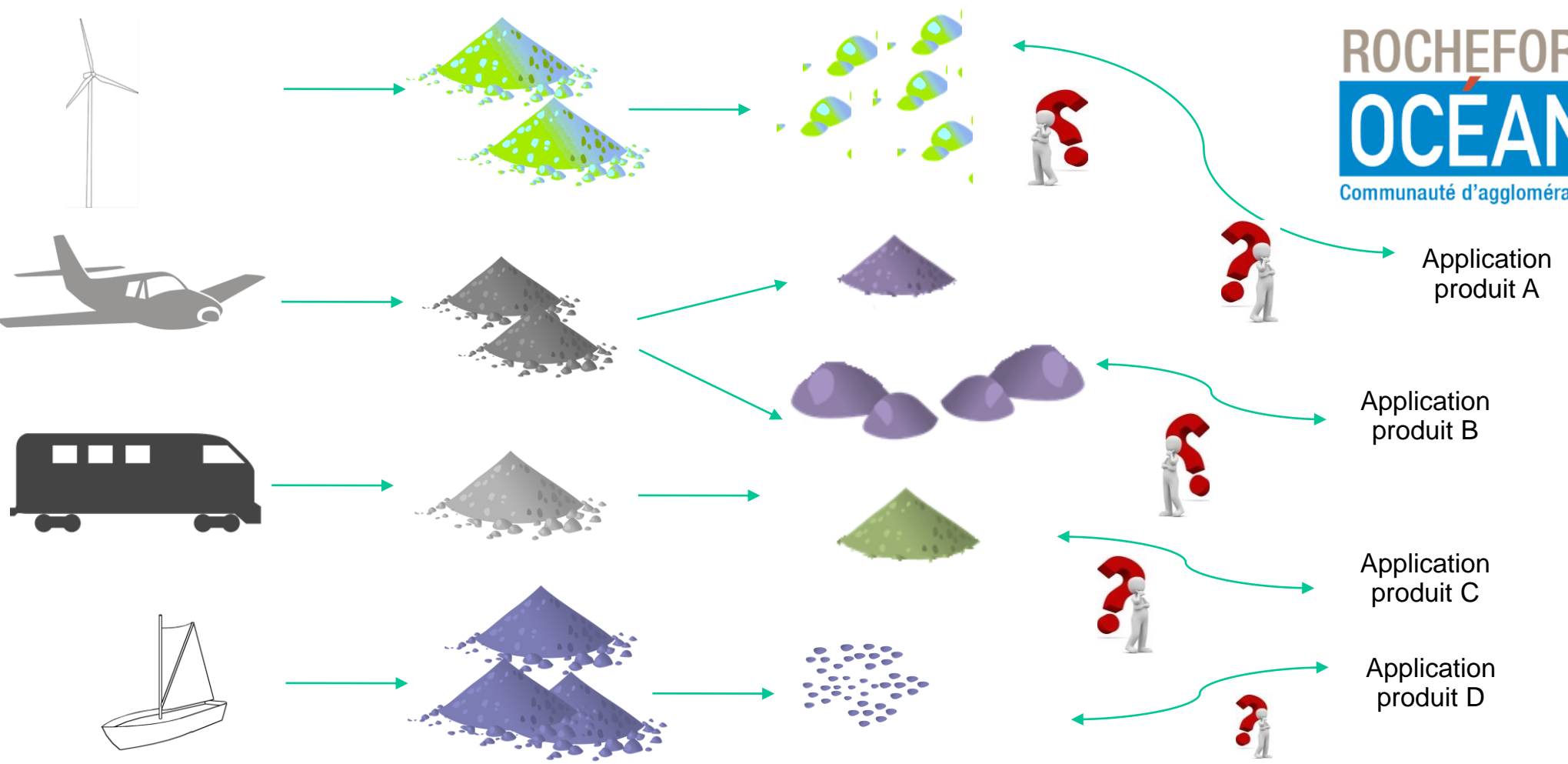
- permettre la création d'une ou plusieurs filières de recyclage des composites
- définir le plan développement d'un ou plusieurs sites de recyclage et de valorisation des déchets de matériaux composite pour le territoire et les territoires voisins

Les points clés de l'étude

- Une réflexion multi-filière sur la gestion de ces déchets
- Une approche technico/économique dans les process de recyclage
- Périmètre : Charente-Maritime et départements voisins

Les phases de l'étude

- Phase 1 : Gisements et caractérisation des déchets composites
- Phase 2 - Méthodes de recyclage
- Phase 3 – Applications produits



Produits en fin de vie,
chute de production
contenant des
composites

Génération de
déchets
« composite »

Création d'un sous
produit issu de
déchets

Intégration dans une
filière dédiée

**Définir gisement de
chaque filière (quantité
et qualité) à des échelles
territoriales plus grande.**

**Définir les méthodes de
traitement/recyclage
des composites**



**Définir les
caractéristiques du
sous produit pour
permettre son
intégration**