

# Lauréats de l'appel à projet Vidéo EIT

10 Juin 2019

Dans le cadre de l'animation du Réseau SYNAPSE, l'ADEME souhaite réaliser 3 à 4 vidéos de promotion de démarches d'écologie industrielle et territoriale, à travers des synergies réussies, des résultats chiffrés d'économies de ressources et de diminution d'impacts sur les écosystèmes, et des témoignages d'acteurs impliqués. Une attention particulière sera portée sur les synergies innovantes et créatrices d'emplois, ce qui permettra de valoriser votre territoire et les acteurs qui le composent. Le format proposé est une vidéo de 2 minutes maximum réalisée par une équipe de vidéastes professionnels qui se déplacera le temps d'une journée sur le territoire des lauréats.

## Les lauréats :



**Nom du projet :** Club d'Ecologie Industrielle de l'Aube, 2003

**Synergie proposée :** Synergie de mutualisation d'une unité de stockage logistique en froid positif.

**Description générale :** La société GJ Service Froid a été créée en 2009 dans le cadre d'un partenariat entre les sociétés AT France à Troyes (Aube) et Lincet à Saligny (Yonne) pour la gestion d'une plate-forme commune froid positif sur Torvilliers (Aube). A l'origine, les dirigeants qui se connaissent ont décidé de mutualiser leurs moyens et profiter du cumul de leur activité pour diminuer les coûts du transport dont 70% des points de livraison sont communs, notamment pour la Grande et

Moyenne Surface (GMS). Ainsi, le taux de remplissage de leurs camions était de 50% et avaient une place limitée pour le stockage de leur produit sur leur site. Partant de ce constat, ils ont décidé d'investir dans la mutualisation d'une unité de stockage logistique en froid positif : GJ Service Froid, dont ils sont tous deux actionnaires. En profitant du cumul de leur activité, ils ont diminué leurs coûts de transport de 20%, en optimisant le taux de remplissage de leurs camions à hauteur de 98%, mutualisation le stockage, la préparation de commande, la gestion des données informations, etc. Ils occupent aujourd'hui 60% de la surface de la plateforme, qu'ils ont surdimensionné afin de l'ouvrir à d'autres industriels de l'agro-alimentaire. Un service de location qui leur permet d'amortir les charges. Cette collaboration a également permis aux usines de se recentrer sur leur coeur de métier, la production, en augmentant leur capacité sur leurs sites respectifs.



**Nom du projet :** RECTO VERSO

**Synergie proposée :** Groupements d'achats d'électricité et de gaz - Collecte mutualisée de déchets (DE, cartons, plastiques, D3E) - Ateliers sur les énergies et déchets - Pacte efficacité matière - Petites annonces inter-entreprises

**Description générale :** Lauréate en 2015 d'un appel à projet de l'ADEME Poitou-Charentes, la démarche a commencé en 2016 avec une phase préparatoire, un

diagnostic en 2017 et la mise en place d'actions depuis 2017. Le territoire concerné est un territoire rural du Nord des Deux-Sevres, proche d'Angers et Cholet, avec plus de 70 000 habitants et un tissu dynamique de TPE et PME. Initiée par l'Agglomération de Bressuire, la démarche est maintenant portée par une association d'entreprises et compte 40 adhérents fin 2018. La force de la démarche est la collaboration étroite entre l'association EIT RECTO VERSO et le service développement économique. Acteurs impliqués: Agglo, PME industrielles, ESS La démarche a remporté le 2ème appel à projet ADEME Nouvelle Aquitaine Niveau 3 pour pérenniser la démarche.

ECO'Res'PEER

**Nom du projet :** Démarche Eco'Res'PEER : Démarche EIT sur le Parc Européen des Entreprises de Riom (PEER)

**Synergie proposée :** Synergies de substitutions de palettes Polystyrènes et de mutualisation de la gestion des espaces verts responsable avec valorisation des biodéchets, collecte de palette, mutualisation des données entreprises (fiche identité B2B), mutualisation d'équipement : chariot

élévateur Autres actions : Réalisation de diagnostic Energie et « TPE – PME gagnante sur tous les coûts » par la CCI Sensibilisation aux stratégies de l'Economie circulaire et visite de site de traitement. Une étude sur une offre de restauration inter-entreprises et lutte contre le gaspillage alimentaire. Une étude pour transformer des barquettes alimentaires en plastique en barquette biodégradables. La mise en place d'un parking végétalisé.

**Description générale :** Le projet est issu d'un partenariat entre un syndicat de collecte : le SBA, (labellisé TzDzG par le ministère de l'écologie et du développement durable et en contrat d'objectif déchet et économie circulaire avec l'ADEME), & Macéo, organisme de développement économique et territorial ayant une expertise dans le champ de l'économie circulaire. En 2017, la collectivité de Riom Limagne et Volcans a été rencontrée dans un premier temps afin de sensibiliser élus et techniciens aux bénéfices de l'EIT pour le territoire et les entreprises. A l'issue de cette Réseau SYNAPSE – Appel à candidature pour la réalisation de vidéos EIT p2/2 rencontre, un diagnostic de détection de potentiel EIT a été réalisé afin d'orienter la démarche et d'aider à la décision. Ce diagnostic a été effectué via l'outil ADALIE (Aide au Développement d'Actions Locales Innovantes en faveur d'une Economie circulaire). Ce diagnostic a permis d'identifier une zone comme étant favorable au déploiement de l'EIT : c'est la zone du PEER (Parc Européen des Entreprises de Riom). Après une période de mobilisation des acteurs (entreprises et membres du comité techniques) le lancement officiel de la démarche a eu lieu le 21 janvier 2019. Dès lors, des groupes de travail, des études de détections de synergies (équipements, services, flux), ont été réalisées permettant de hiérarchiser les pistes d'actions détectées. Les acteurs impliqués : SBA Macéo EPCI de Riom Limagne et Volcans (notamment service économique) PETR du Grand Clermont 2 membres de la CCI : un expert en déchets et l'ancien gestionnaire de la zone d'activité Le président de l'association d'entreprises du PEER (ENEDIS) 18 entreprises sur 21 présentes sur la zone d'activités sont impliquées dans la démarche EIT.