

Groupe de travail « Monde économique »

Co-Pilote :	Co-pilote :	Nombre de membres :
CCI de région PACA	Environnement Industrie	77

Orientations du SRCAE en lien avec le Groupe de Travail

T5 - Soutenir localement les filières économiques et industrielles en lien avec les objectifs du SRCAE
T7 - S'engager vers un objectif « zéro déchets » et vers une économie de la sobriété
T9 - Développer un tourisme responsable et anticiper les effets du changement climatique sur ce secteur
T&U5 - Optimiser la logistique urbaine
INDUS1 - Améliorer l'efficacité énergétique dans l'industrie
INDUS2 - Anticiper et accompagner l'émergence et le déploiement de technologies industrielles innovantes et de rupture
INDUS3 - Renforcer la sensibilisation et l'accompagnement technique, juridique et financier des TPE/PME/PMI
AIR1 - Réduire les émissions de composés organiques volatils précurseurs de l'ozone afin de limiter le nombre et l'intensité des épisodes de pollution à l'ozone
AIR7 - Dans le cadre de l'implantation de nouveaux projets, mettre l'accent sur l'utilisation des Meilleures Techniques Disponibles et le suivi de Bonnes Pratiques environnementales, en particulier dans les zones sensibles d'un point de vue qualité de l'air

Thématiques de travail

- Traiter de l'engagement de toutes les entreprises dans les objectifs du SRCAE par des outils à définir : accompagnement technique, juridique, financier...
- Mobiliser pour le développement des filières innovantes
- Favoriser l'accès à l'énergie
- Faire de la transition énergétique un levier de compétitivité des Entreprises

Matrice : Atouts – Faiblesses – Opportunités – Menaces

	Positif	Négatif
Interne	<u>Forces :</u> <ul style="list-style-type: none"> • Réseaux acteurs mobilisés (consulaires, Prides, associations professionnelles) • Nombreuses actions menées • Quelques expériences réussies de massification via de nouveaux outils 	<u>Faiblesses :</u> <ul style="list-style-type: none"> • Faible lisibilité des actions menées • Manque de synergie • Faible sensibilisation des entreprises • Absence de massification
Externe	<u>Opportunités :</u> <ul style="list-style-type: none"> • Objectifs formalisés à l'échelle européenne et nationale : FEDER, CPER, Conférence Environnementale, etc. • Fragilité énergétique de PACA 	<u>Menaces :</u> <ul style="list-style-type: none"> • poids de la facture énergétique dans la compétitivité des entreprises • Fragilité énergétique de PACA • Baisse des financements publics

Calendrier		
Dates des rencontres du Groupe de Travail	Nombre de Participants	Livrables produits
8 avril 2014	20	Premier diagnostic partiel
23 avril 2014	14	Validation du diagnostic Premières fiches action
21 mai 2014	25	Fiches actions

Indicateurs

Indicateurs du SRCAE en lien avec les réflexions du groupe de travail

- Nombre d'établissements / d'emplois dans les filières vertes
- Nombre d'initiatives d'accompagnement des filières
- Nombre de projets et montants des aides accordées à la recherche et à l'innovation
- Evolution des quantités de déchets traitées, recyclées, et valorisées par filière
- Nombre et production des unités de méthanisation
- Nombre de démarches et de projets d'économie circulaire identifiés
- Nombre d'hébergements réhabilités sur le plan thermique
- Nombre de stations de ski ayant réalisé un diagnostic de vulnérabilité à la réduction de l'enneigement.
- Suivi de la fréquentation touristique
- Evolution du nombre de zones de stockage en ville
- Part modale des modes alternatifs dans le transport urbain de marchandise
- Evolution des concentrations de polluants atmosphériques en ville
- Nombre de professionnels formés / certifiés ou labellisés (par exemple : Eco-artisans, Pros de la performance énergétique, etc.)
- Consommation énergétique de l'industrie par secteur, rapportée à la production (diminution de l'intensité énergétique) ;
- Evolution des rejets de polluants atmosphériques de l'industrie.
- Evolution des financements alloués à la recherche et développement dans l'industrie (€).
- Evolution du nombre de projets labellisés par Capénergies
- Nombre de TPE/PME/PMI accompagnées dans leur démarche de maîtrise de l'énergie
- Nombre de TPE/PME/PMI ayant mis en place un Système de management de l'énergie
- Nombre de TPE/PME/PMI ayant réalisé un bilan carbone de leurs activités
- Evolution des niveaux de pollution à l'ozone.
- Evolution des rejets de COVNM dans chaque secteur.
- Nombre de nouveaux projets situés en zones sensibles et, pour ces projets, présence, dans les documents de description en amont, d'une étude visant explicitement à limiter l'impact sur la qualité de l'air.

	Diagnostic					
		Intitulé de l'action	Porteur	Critères	Echéances	Résultats connus
Actions déjà engagées sur la thématique	SENSIBILISATION & ECO-CITOYENNETE	Actions de sensibilisation (ateliers, conférences, etc.)	Réseau des CCI			4650 participants annuels
		Dispositif Ecowatt PACA	RTE		En continu	26000 inscrits
		Clean Tuesday	Réseau des CCI et association Clean Tuesday			
		Trophées Climat Energie	CG 06			
		Réunions de sensibilisation	ATEE			
		WATTY'S St Laurent du VAR	EDF	Eau Energie Sobriété	2014	Sensibilisation des Enfants des écoles et distribution de kits hydro economies Environ 1500 kits distribués
		WATTY'S St Laurent du VAR	EDF	Eau Energie Sobriété	2014	Sensibilisation des Enfants des écoles et distribution de kits hydro économiques Environ 1500 kits distribués

Diagnostic					
	Intitulé de l'action	Porteur	Critères	Echéances	Résultats connus
OUTILS	Communautés DD Ecobiz (énergie, QHSE, RSE)	CCI NCA et CCI du Var		En continu	1327 adhérents représentant 1050 entreprises
	Manuel en ligne de gestion environnementale et sociale (Tourisme) Magestour	Réseau des CCI de Paca		En continu	2014 : 800 visiteurs 2013 : 1793 visiteurs 2012 : 5723 visiteurs 2011 : 18317 visiteurs
	Pinede : autodiagnostic efficacité énergétique en industrie	IRA – Institut de Régulation et d'Automation			
	Fiches de bonnes pratiques énergétiques en entreprise	ADEME			

Diagnostic						
		Intitulé de l'action	Porteur	Critères	Echéances	Résultats connus
ACCOMPAGNEMENT / COMPETITIVITE ENERGETIQUE		Prédiagnostics énergie, déchets, eau, air	Réseau des CCI		En continu	Première approche de sensibilisation débouchant sur un plan d'actions
		Opération Ecoconception en PACA	CETIM		2015	20 entreprises accompagnées
		Opération Itinéraire Eco3 (éco-labellisation dans le tourisme)	Réseau des CCI		En continu	80 entreprises accompagnées dont 40 éco-labellisées
		Economie de la fonctionnalité en Paca	Institut Inspire			
		Operations PDIE	Réseau des CCI			
		Opération « éclairage efficace »	CCI NCA / CCI MP			
		Programme de diffusion et de promotion des éco-gestes (Tertiaire/hôtellerie) Esprit Eco	CCI Nice Côte d'Azur		Avril 2015	25 entreprises

Diagnostic

		Intitulé de l'action	Porteur	Critères	Echéances	Résultats connus
		123 Environnement	CCIR Paca		2013	65 entreprises accompagnées (2009-2013)
		123 Sécurité environnement	CCIR Paca		2015	25 entreprises sensibilisées dont 20 accompagnées
		Projet d'écologie industrielle Etang de Berre	Environnement Industrie – CCI Marseille Provence			
		Ecogestes et trocalampes CG06	EDF/CCINCA	Energie Sobriété	2009-2010	
		Ecogestes et trocalampes CG06	EDF/CCINCA	Energie Sobriété	2009-2010	
		Ecogestes et trocalampes Préfecture 06	EDF/CCINCA	Energie Sobriété	2009-2010	Au total 80 000 kits et lampes distribués
		Ecogestes et trocalampes Entreprises	EDF	Energie Sobriété	2009-2010	

Diagnostic						
		Intitulé de l'action	Porteur	Critères	Echéances	Résultats connus
		Ecogestes et instrumentation	EDF	Energie Sobriété	2011	Action déployée sur Clinique des Costières, Ephad plein temps et hôtel Villa Massalia 7% d'économie mesurée
	ACCOMPAGNEMENT / COMPETITIVITE ENERGETIQUE	Diagnostics PPE (Plan de Performance Energétique)	Réseau Chambres d'agricultures	Diagnostic énergétique de l'exploitation agricole sur énergies directes et indirectes	2014 pas encore de certitudes sur la reconduction du PPE pour la programmation 2014-2020 du FEADER	Possibilité de financement des actions suite aux diagnostics sur mesure FEADER (voir avec les DDT ou DRAAF)
		Diagnostics Agroenvironnementaux	Bio de Provence	Diagnostic énergie + environnement	Environ 10 diagnostics/an	
		Inter-réseau Agriculture Energie Environnement (IRAEE)	Bio de Provence + Chambre d'Agriculture 13	9 têtes de réseaux agricoles participantes. Objectifs : renforcer le conseil agricole les questions agriculture énergie environnement	Animation soutenue par ADEME et Région sur la période	

Diagnostic						
		Intitulé de l'action	Porteur	Critères	Echéances	Résultats connus
					2013-2015	
	ACCOMPAGNEMENT / COMPETITIVITE ENERGETIQUE	AàP valorisation des bonnes pratiques énergétiques	Têtes de réseaux IRAEE (sauf CA83 et GR CIVAM Financement Région/Ademe	Communiquer, valoriser et diffuser les bonnes pratiques énergétiques	2015	Conséquence directe de l'aap AGIR 100 exploitations et coopératives agricoles exemplaires qui se sont clos en 2013. 100 exploitations financées sur tout le territoire régional toute filières confondues.
		Démarche CLIMAGRI régionale	Région PACA	Diagnostic énergie + GES des secteurs agricoles et sylvicoles + capacité nourricière du territoire	2015	
		Démarche CLIMAGRI 13	CG 13	Idem supra	???	
		Démarche CLIMAGRI Pays d'Arles	Pays d'Arles	Idem supra	???	

Diagnostic						
		Intitulé de l'action	Porteur	Critères	Echéances	Résultats connus
		Réalisation de diagnostic environnements pour les IAA	CRITT AGRO	2016		Résultat 2012 : 40aine entreprises (PME/TPE) visitées et sensibilisés
	ACCOMPAGNEMENT / COMPETITIVITE ENERGETIQUE	AàP ADEME Région SMé ISO 50001 Opérations collectives	FCBA (Forêt Cellulose Bois-construction Ameublnt) ; COSMED ; Azzura Lights ; FHF (Féd. Hospitalière de Fce)	Mise en place d'une démarche ISO 50001 sur plusieurs entreprises d'une même filière	Probable relance de l'aap au 2nd semestre	Opérations collectives en cours de montage vingtaine d'entreprises
		AàP ADEME Région SMé ISO 50001 2012+2013	10aine d'entreprises en démarche individuelle (gdes+PME)	Mise en place en interne ISO 50 001	Probable relance de l'aap au second semestre	
		AàP ADEME Région Investissements efficacité énergétique 2012+2013	20aine d'entreprises (gdes + PME)	Amélioration de l'efficacité énergétique des procédés	Idem supra	
		AàP Ademe Région MDélec			2014	Dispositif qui vient d'être lancé

Diagnostic						
		Intitulé de l'action	Porteur	Critères	Echéances	Résultats connus
		AàP soutien aux générateurs PV	Région PACA	Nécessité d'être sur un projet déjà énergétiquement sobre Critères économiques + provenance des panneaux		
		Projet européen STEEP	CCI NCA / CCI MP / CCI 83	60 entreprises tous secteurs, accompagnées pendant 3 ans	03/2017	Réduction de 15% des consommations énergétiques
		Diaterre – diagnostics énergie	Chambres d'Agriculture			
		Dialec	Chambres d'Agriculture			
	Etudes et expérimentations	Etude Impact énergétique et émissions de polluants des activités commerciales en PACA	Observatoire Régional de l'Energie	Energie		
		Etude Gisements d'économies d'énergie dans l'industrie	Observatoire Régional de l'Energie	Energie		

Diagnostic						
		Intitulé de l'action	Porteur	Critères	Echéances	Résultats connus
		Horloge énergétique Nice Matin	EDF	Energie Sobriété	2011	
		Horloge énergétique annexe Mairie de Nice	EDF	Energie Sobriété	2013	

Plan d'action sur la thématique

Projet d'action n°1 proposée à engager sur la thématique

Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion ■ en cours □ achevé □
Intitulé de l'action	FAIRE CONNAITRE : Portail unique de la transition énergétique de l'entreprise en Paca
Porteur(s) pressenti(s)	Réseau consulaire Associés : acteurs porteurs d'actions existantes
Objet	Capitaliser sur les outils déjà existants de sensibilisation aux bonnes pratiques/comportements d'efficacité énergétique en entreprise (plateformes collaboratives, guides, cas pratiques, retours d'expériences, autodiagnostic, etc.) en les rendant accessibles, intelligibles et utilisables par les entreprises en un même lieu. Susciter l'adhésion des entreprises à une éventuelle charte engageante dans leur mise en œuvre
Critères	
Echéances	Début 2015
Résultats attendus	Un portail unique fédérateur orienté « compétitivité de l'entreprise » Définir un cadre de cohérence des comportements vertueux en matière d'économie/sobriété et le formaliser au travers d'une charte Structuration de l'approche des entreprises sur ce sujet
Difficultés anticipées	Traduire la transition énergétique et écologique en concepts et termes très pragmatiques orientés «compétitivité de l'entreprise» : « Attirer » les chefs d'entreprises sur la thématique, les faire se sentir concernés Parvenir à définir un socle d'actions/comportements applicables à toutes les entreprises afin d'élaborer une charte d'engagement
Moyens à mettre en œuvre	Constitution d'un groupe de travail réunissant les représentants des entités porteuses (mise en commun des outils et expériences, sélection des actions, mise en forme de la charte, définition des modalités de portage auprès des entreprises (construction des outils et plans de communication...) mais aussi les relais terrains (chambres consulaires, associations de ZA, syndicats professionnels, experts comptables, etc.)
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	A définir dans le cadre de la réflexion qui sera menée
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	A définir dans le cadre de la réflexion qui sera menée

Plan d'action sur la thématique

Projet d'action n°2 proposée à engager sur la thématique

Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion ■ en cours □ achevé □
Intitulé de l'action	FAIRE CONNAITRE : Traduction du SRCAE
Porteur(s) pressenti(s)	Conseil régional
Objet	Le SRCAE est complexe à appréhender : le vulgariser au travers d'une traduction lisible pour les entreprises, par exemple par grands secteurs d'activité au travers d'une approche économiques risques / opportunités pour les entreprises
Critères	
Echéances	2 nd semestre 2014
Résultats attendus	Documents de vulgarisation du SRCAE à destination des entreprises, par communauté d'intérêts (secteurs d'activité, filières, etc. ou par territoire dans le cadre de la territorialisation du SRCAE.
Difficultés anticipées	Capacité à traduire de façon claire le SRCAE, notamment en aspects économiques risques / opportunités pour les entreprises Relais de l'information auprès de la cible entreprise
Moyens à mettre en œuvre	Mobilisation des représentants sectoriels (syndicats de branches)
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	Soutien à la création des documents (élaboration du message, création, etc.)
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	Sponsoring

Plan d'action sur la thématique	
Action n°3 proposée à engager sur la thématique	
Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion ■ en cours □ achevé □
Intitulé de l'action	FAIRE CONNAITRE : Intégrer la transition énergétique dans les travaux des filières et des comités régionaux de filières industrielles
Porteur(s)	Environnement Industrie
Objet	Création de GT énergie dans les filières et dans chaque comité de filière en lien avec les objectifs du SRCAE
Critères	
Echéances	Mise en place des GT : 2 ^{ème} semestre 2014
Résultats attendus	Plan d'actions énergie pour chaque filière Synthèse, commune entre les filières (GT commun)
Difficultés anticipées	Convaincre que l'énergie est un enjeu pour chaque filière Gouvernance pour la mise en œuvre des plans d'actions
Moyens à mettre en œuvre	GT énergie des comités de filière
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	A étudier suivant les contrats et actions proposées
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	

Plan d'action sur la thématique	
Action n°4 proposée à engager sur la thématique	
Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion ■ en cours □ achevé □
Intitulé de l'action	FAIRE CONNAITRE : Effacement électrique
Porteur(s)	Environnement Industrie, réseaux (consulaires, ZA, etc.), RTE
Objet	Informers les industriels sur l'effacement électrique et ses potentiels Proposer un dispositif incitatif régional complémentaire du dispositif national (cf. « pacte énergétique breton »)
Critères	
Echéances	<ul style="list-style-type: none"> - Information : 2ème semestre 2014 - Dispositif : fin 2015
Résultats attendus	Baisse des pointes de consommation électrique Nombre d'entreprises impliquées dans la démarche
Difficultés anticipées	Difficultés à développer des initiatives régionales par rapport au cadre national
Moyens à mettre en œuvre	Documents d'information à produire pour les réseaux relais terrain Benchmark national
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	<ul style="list-style-type: none"> - Communication sur l'intérêt régional - contact avec le ministère pour définir un cadre pour les initiatives régionales - Financier : à étudier selon aux cours des travaux
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	

Plan d'action sur la thématique

Projet d'action n°5 proposée à engager sur la thématique

Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion <input type="checkbox"/> en cours <input checked="" type="checkbox"/> achevé <input type="checkbox"/>
Intitulé de l'action	ACCOMPAGNER : Dans le cadre de la plateforme RSE régionale, mettre en place d'un parcours de la performance énergétique de l'entreprise : campagne d'information / diagnostic / appel à projets permanent pilote
Porteur(s) pressenti(s)	Réseau des CCI, ADEME, Région, organisations professionnelles sectorielles, ...
Objet	Profiter des échéances réglementaires du 1er janvier 2015 et 1er janvier 2016 (fin des tarifs réglementés de vente de gaz et d'électricité / transposition de l'article 8 de la directive Européenne « Efficacité énergétique 2012/27 » obligeant les grandes entreprises à réaliser un audit énergétique avant le 5 décembre 2015), pour informer massivement les entreprises et les inciter à repenser leurs pratiques énergétiques. Leur proposer un parcours depuis la « visite énergie », premier niveau de conseil, à la réalisation de travaux de performance énergétique. Faciliter le montage financier des actions d'investissement des entreprises en vue de l'amélioration de leur performance énergétique : appel à projets permanent pilote permettant le pré-packaging de dossier de financement destinés aux Club des acteurs du financement (cf. GT financement).
Critères	
Echéances	2 ^{ème} semestre 2014 : campagne de communication Opération pilote lancée en 2015
Résultats attendus	Amélioration de l'efficacité énergétique des entreprises / facilitation du montage des dossiers de financement
Difficultés anticipées	
Moyens à mettre en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> • A développer avec le GT Financement • Formation de conseillers entreprise à la réalisation de visites énergie • Campagne de communication / « Tournée » en PACA • Animation du dispositif dans le cadre de la « brique » efficacité énergétique du Parcours RSE en Paca
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	A étudier dans le cadre du montage du projet : participation des institutions concernées
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	Participation des institutions concernées

Plan d'action sur la thématique	
Projet d'action n° proposée à engager sur la théma tique	
Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion <input type="checkbox"/> en cours <input checked="" type="checkbox"/> achevé <input type="checkbox"/>
Intitulé de l'action	ACCOMPAGNER : Création de plateformes d'écologie industrielles territoriales
Porteur(s) pressenti(s)	Réseau consulaire, ADEME, Région, Environnement Industrie, associations de ZA
Objet	Cartographie pro-active des flux et mise en relation des acteurs
Critères	
Echéances	Lancement du projet Fos Etang de Berre : 2ème semestre 14
Résultats attendus	2 projets pilotes est / ouest de mise en place de plateformes d'écologie industrielle et territoriale permettant de développer l'économie circulaire. Utilisation d'outils dynamiques de cartographie
Difficultés anticipées	<ul style="list-style-type: none"> • Travail de recensement « terrain » • Obtenir des entreprises la communication de leurs bilans matière et énergie • Convaincre les entreprises de travailler ensemble pour du gagnant gagnant.
Moyens à mettre en œuvre	Identification d'un outil de cartographie éprouvé
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	Participer au financement des études et du déploiement des plateformes sur les territoires
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	

Plan d'action sur la thématique

Projet d'action n°7 proposée à engager sur la thématique

Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion ■ en cours □ achevé □
Intitulé de l'action	ACCOMPAGNER : Déployer massivement l'ISO 50001 par étapes
Porteur(s) pressenti(s)	AFNOR / Réseau consulaire
Objet	Accompagner les PME au premier niveau de la certification ISO 50001, selon la méthodologie par étape, par groupe lié à un territoire ou à un donneur d'ordres ayant une logique de montée en compétence de sa sphère d'influence
Critères	
Echéances	Lancement d'une opération pilote en 2015 sur 2 sites en région
Résultats attendus	Augmentation du nombre d'entreprises impliquées dans une démarche ISO 50001
Difficultés anticipées	« amorçage » du dispositif auprès de TPE/PME Identifié un modèle économique pérenne pour le dispositif
Moyens à mettre en œuvre	Projet à construire en partenariat AFNOR/CCI/ADEME/Région Benchmark des actions déjà entreprises sur d'autres régions (ex : Nancy)
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	Collectivités locales impactées (PCET) Co-financement public de l'accompagnement des entreprises à déterminer
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	« Parrains » / Sponsors de taille importante

Plan d'action sur la thématique

Projet d'action n°8 proposée à engager sur la thématique

Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion ■ en cours □ achevé □
Intitulé de l'action	ACCOMPAGNER : Inclure la transition énergétique dans les formations dispensées en PACA
Porteur(s) pressenti(s)	La Poste, réseaux consulaires
Objet	<p>Les RH apparaissent comme un levier pour la transition énergétique: une entreprise a des ressources avec ses collaborateurs et la transition énergétique doit bien être portée et mise en œuvre par des personnes ; un enjeu est la formation/information à minima sur sa signification.</p> <p>Proposer des séances de formation via nos grandes écoles/universités de la Région où les entreprises pourraient envoyer pour une journée un collaborateur. La labellisation « formation » peut être attractive.</p> <p>Inclure les éléments de la transition énergétique dans toute les formation de façon diffuse.</p>
Critères	
Echéances	
Résultats attendus	Une journée pour 100 personnes ne coute pas très cher et permet très vite de toucher une quantité importante d'entreprises.
Difficultés anticipées	
Moyens à mettre en œuvre	Associer les acteurs de la formation : réseaux consulaires, IRFEDD, ANDRH, GARF, OPCA
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	A définir dans le cadre des réflexions à mener
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	<p>OPCA</p> <p>Beaucoup d'entreprises ont des collaborateurs experts de ce domaine qui pourraient former aussi un réseau, au-delà des consultants.</p>

Plan d'action sur la thématique	
Projet d'action n°9 proposée à engager sur la thématique	
Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion ■ en cours □ achevé □
Intitulé de l'action	ANTICIPER : Elaboration proposition plan d'accompagnement public des TPE/PME « endogènes et isolées » des filières du futur MIX énergétique PACA
Porteur(s) pressenti(s)	Réseau des CCI de PACA et CAPENERGIES
Objet	Proposer un plan d'actions, partagé par tous les acteurs publics concernés, pour optimiser le dispositif régional d'accompagnement de la création, de la diversification et du développement des TPE/PME « endogènes et isolées » de certaines niches porteuses des filières industrielles du futur MIX énergétique PACA
Critères	
Echéances	<ul style="list-style-type: none"> - Dépôt demandes de subventions ADEME et Région : juin 2014 - Réalisation études et élaboration du plan d'actions par projets : automne 2014/automne 2015
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> - 1 proposition de plan d'actions « par projets » permettant d'améliorer le dispositif public de ces TPE/PME, à présenter à l'Etat et à la Région pour validation - 40 idées de projets d'amélioration de ce dispositif, définis pour être adaptés aux attentes prioritaires des TPE/PME « endogènes et isolées » des niches les plus porteuses dans les filières retenues par le SRCAE
Difficultés anticipées	<ul style="list-style-type: none"> - Nécessité d'excellente concertation avec tous les partenaires publics concernés et le type de TPE/PME ciblé - Totale prise en compte des Stratégies « Energie/Climat » et « Innovation/Spécialisation Intelligente » arrêtées par la Région et l'Etat
Moyens à mettre en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> - Experts de toutes les CCI de PACA et Direction Etudes et Stratégies Territoriales de la CCIMP - Experts de CAPENERGIES (pour garantir complémentarité avec les actions menées par ce Pôle pour ses membres) - Consultants externes
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	<ul style="list-style-type: none"> - Budget prévisionnel opération : 340 000 € - Autofinancement apporté par les CCI PACA : 170 000 € - Subventions Etat/Région : 170 000 €
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	<ul style="list-style-type: none"> - Participation active d'entreprises représentatives de la cible TPE/PME « endogènes et isolées » des niches ciblées - Contribution des grandes entreprises du Secteur de l'Energie à la fourniture des informations et données nécessaires aux études et avis sur le plan élaboré

Plan d'action sur la thématique

Projet d'action n°10 proposée à engager sur la thématique

Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion ■ en cours □ achevé □
Intitulé de l'action	ANTICIPER : Production d'énergie bio-sourcée : méthanisation, méthanation, valorisation des déchets
Porteur(s) pressenti(s)	GrDF, Institut de l'Economie circulaire, SMED 13, GDF, GPMM, GRTGaz
Objet	Injection de biométhane dans le réseau de distribution des collectivités locales. Le biométhane est issu de la fermentation des déchets ménagers ou agricoles, de boues de stations d'épuration ou de cultures. Ce gaz 100% renouvelable peut être injecté dans le réseau de gaz naturel. Sa production, nécessairement locale et créatrice d'emplois non délocalisables, est une parfaite illustration de l'économie circulaire.
Critères	<ul style="list-style-type: none"> • Sobriété énergétique • Valorisation des déchets selon le principe de l'économie circulaire : « L'économie circulaire rompt avec le schéma traditionnel de production linéaire, qui va directement de l'utilisation d'un produit à sa destruction, auquel il substitue une logique de "boucle", où l'on recherche la création de valeur positive à chaque étape en évitant le gaspillage des ressources tout en assurant la satisfaction du consommateur. Elle propose de transformer les déchets en matière première réutilisée pour la conception des produits ou pour d'autres utilisations. ». <p>➔ Concernant la production de biométhane, il s'agit de traiter les déchets ménagers pour produire du biométhane, sur place, en créant des emplois non délocalisables</p>
Echéances	2015
Résultats attendus	
Difficultés anticipées	
Moyens à mettre en œuvre	Etude de potentiel de production du biogaz menée avec le Conseil régional dans le cadre de la Convention pour transition énergétique (signée le 25/11/2014)
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	<ul style="list-style-type: none"> • Appui du député de Gardanne, François-Michel Lambert, Président de l'Institut de l'économie circulaire, dont GrDF est membre • Soutien de l'Observatoire de l'Energie, du Climat et de l'Air en région PACA, dont GrDF est membre
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	

Plan d'action sur la thématique	
Action n°11 proposée à engager sur la thématique	
Intitulé de l'action	ANTICIPER : Identifier les freins réglementaires à la transition énergétique
Degré de maturité du projet :	Montage du projet : à l'état de réflexion <input checked="" type="checkbox"/> en cours <input type="checkbox"/> achevé <input type="checkbox"/>
Porteur(s)	Porteur : Conseil régional Associés : réseaux consulaires, organisations professionnelles
Objet	Identifier les freins réglementaires à la transition énergétique et proposer des adaptations réglementaires cohérentes avec la réalité de la région PACA dans le cadre du processus de décentralisation
Critères	
Echéances	2015
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> • Revue réglementaire et identification des freins • Proposition de modifications • Identification d'un 2nde région partenaire
Difficultés anticipées	<ul style="list-style-type: none"> • Travail inter-régional • Travail inter-filières
Moyens à mettre en œuvre	
Soutien public à prévoir (financier ou autre)	
Soutien privé à prévoir (financier ou autre)	