

**Compte rendu de la réunion GT PSMC**  
Mardi 07 juin 2016

**Pilote** : Didier CHARLOIS

**Rapporteur** : Ali BENAZIZI

*Cette réunion a eu lieu à la tour Michelet de TOTAL, la Défense*

Liste des participants

Liste des participants			
<b>BENAZIZI</b>	Ali	ATEE	a.benazizi@atee.fr
<b>ILLENBERGER</b>	Pierre	ATEE	p.illenberger@atee.fr
<b>CHARLOIS</b>	Didier	TOTAL	didier.charlois@total.com
<b>DUBREUX</b>	Thomas	PNCEE	thomas.dubreux@developpement-durable.gouv.fr
<b>LINTZ</b>	Yoann	CFBP	y.lintz@cfbp.fr
<b>CLOAREC</b>	Olivier	ARTEMA	ocloarec@artema-france.org
<b>JULIEN</b>	Daniel	GCA	daniel.julien@teaparis.gcatrans.com
<b>DENIS</b>	Kévin	SIPLEC	k.denis@siplec.com
<b>MATAGNE</b>	Thomas	ECOV	thomas@ecov.fr
<b>UNTRAUER (Tél)</b>	Bastien	CAPITALENERGY	b.untrauer@capitalenergy.fr
<b>RANSAY (Tél)</b>	Thomas	CAPITALENERGY	t.ransay@capitalenergy.fr
<b>LETARD (Tél)</b>	Virginie	CAPITALENERGY	v.letard@capitalenergy.fr

## Ordre du jour

1. Actualité du dispositif
2. Fiches en projet
3. Nouveaux projets

### 1 Actualité du dispositif dans le Transport

TABLEAU RECAPITULATIF		
	Nb	%
<b>Révisées</b>	<b>26</b>	<b>83,87</b>
<b>En cours</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>A réviser</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Supprimée</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Prête</b>	<b>1</b>	<b>3,23</b>
<b>Suspendue</b>	<b>3</b>	<b>9,68</b>
<b>TOTAL</b>	<b>30</b>	<b>96,77</b>

#### 1.1 Fiches en cours de révision

N° Fiche	Intitulé de la fiche
<b>TRA-EQ-111</b>	Groupes frigorifiques autonomes à haute efficacité énergétique pour camions, semi-remorques, remorques et caisses mobiles frigorifiques

#### 1.2 Fiches suspendues

N° Fiche	Intitulé de la fiche
<b>TRA-EQ-112</b>	Groupes frigorifiques non autonomes à haute efficacité énergétique pour camions, semi-remorques, remorques et caisses mobiles frigorifiques
<b>TRA-EQ-116</b>	Remotorisation d'une unité de transport fluvial

#### 1.3 Fiches publiées au 19<sup>ème</sup> arrêté

N° Fiche	Intitulé de la fiche
<b>TRA-EQ-108</b>	Wagon d'autoroute Ferroviaire (WAF)
<b>TRA-EQ-110</b>	Automoteur fluvial
<b>TRA-SE-107</b>	Carénage sur une unité de transport fluvial

#### 1.4 Fiches prêtes :

N° Fiche	Intitulé de la fiche
TRA-EQ-XXX	Installation d'une hélice sous tuyère en remplacement une hélice nue d'une unité fluviale (prévue pour le 23 <sup>ème</sup> arrêté)

## 2 Fiches en projet

### 2.1 Stop & Start (ARTEMA)

#### 2.1.1 Remarques et questions du GT

- Se référer à la TRA-EQ-103 dans la partie « Conditions pour la délivrance de certificats ».
- Trouver des données sur les durées de vie des véhicules non routiers (Source ARTEMA)
- Enlever le secteur d'agriculture de la partie Annexes.
- Revoir le facteur de conversion du litre gasoil en kWh défini par le ministère.

#### 2.1.2 Actions à réaliser

- Regrouper les informations manquantes.
- L'ATEE et ARTEMA finaliseront la fiche pour un prochain arrêté.

### 2.2 Covoiturage local (ECOV)

#### 2.2.1 Remarques et questions du GT

- Se positionner sur un pourcentage du barème kilométrique et essayer de trouver une règle de franchise.
- Viser un gain moyen.
- Vérifier la consommation moyenne d'une voiture particulière en zone mixte ainsi que celle d'un deux roues.

#### 2.2.2 Actions à réaliser :

- L'ATEE doit envoyer la fiche de calcul à l'ADEME pour avoir un premier retour.
- L'ATEE organisera des sous-GT pour finaliser la fiche en fonction des différentes remarques.

### 2.3 Service d'auto partage en boucle ouverte (BHC ENERGY)

#### 2.3.1 Remarques et questions du GT

- Une nouvelle version de fiche a été établie par BHC ENERGY et envoyée par l'ATEE à l'ADEME.
- Le retour de l'ADEME était défavorable.
  - Recours à des sources de données non pertinentes.
  - Il faudrait utiliser les données sur l'évolution réelle des kms en voiture avant / après plutôt que d'utiliser des ratios moyens.

- il faut retrancher l'énergie consommée pour le maintien en température des batteries.

### 2.3.2 Actions à réaliser :

- BHC Energy et l'ATEE organiseront une réunion physique avec l'ADEME pour discuter les remarques faites sur la fiche.

## 3 Prochain GT PSMC

Le prochain GT aura lieu le 21 septembre 2016 à 14h30 à la tour Michelet de TOTAL.