

20110606_DL_09

OBJET :
Commission CONTENUS
& SERVICES -
composition

Date de convocation :
21 avril 2011

Date de séance :
6 juin 2011

Date d'affichage :
15 juin 2011

Membres en exercice : 36

Membres présents : 20

Membres votants : 21

ABSENTS et VOTE : cf. PVS

Adoptée à l'unanimité

Soit 56 voix POUR

**Jours et heures
d'ouverture du syndicat
mixte :**

Du lundi au vendredi

de 9h00 à 12h30
et
de 14h00 à 17h30

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS



L'an deux mille onze, le 6 juin à 17h30 le Comité Syndical légalement convoqué, s'est réuni sous la présidence de M. Jean-François VASSEUR, Président

Etaient présents : Jean-François VASSEUR, Jean-Marie BLONDELLE, Christian BOQUET, Stéphane BRUNEL, Michel CAPON, Daniel CARPENTIER, Claude DEFLESSELLE, Pascal DEMARTHE, Yannick DESSAINT, Sébastien HARDY, Olivier JARDE, Marion LEPRESLE, Serge OLIVIER, Jean-Luc PETIT, Gérard PRUVOT, Jean-Claude RENAUX, Laurent SOMON, Jean-Pierre TETU, Michel WATELAIN et Jean-Marc WISSOCQ.

Secrétaires de séance : Jean-Claude RENAUX et Michel CAPON

Pouvoirs :

- Dominique MAGNIER à Jean-François VASSEUR

La composition du comité syndical de Somme Numérique a changé suite aux élections cantonales de mars 2011. Par conséquent, il convient de modifier la composition de la Commission de DSP de Somme Numérique.

LE COMITE SYNDICAL

- Vu le Code Général des Collectivités Territoriales et notamment l'article L 1411-5
- Vu les candidats qui se sont présentés pour faire partie de la Commission de DSP
- Vu les résultats du scrutin à main levée

DELIBERE

ARTICLE 1 – La commission chargée de suivre la procédure et la convention de Délégation de Service Public de Somme Numérique est composée de :

Membres titulaires	Membres suppléants
Le Président	
1 – Jean-Claude RENAUX	1 – Jean-Marc WISSOCQ
2 – Daniel CARPENTIER	2 – Michel WATELAIN
3 – Marion LEPRESLE	3 – Daniel PROUILLE
4 – Olivier JARDE	4 – Claude DEFLESSELLE
5 – Jean-Pierre TETU	5 – Jean-Luc PETIT

ARTICLE 2 – Le Président est chargé de l'exécution de la présente délibération.