

CONSEIL COMMUNAUTAIRE
Séance du MARDI 10 SEPTEMBRE 2024 à 18h00

Ordre du jour

- **COMMUNICATIONS DU PRÉSIDENT**
- **DÉSIGNATION D'UN SECRÉTAIRE DE SÉANCE**
- **APPROBATION DES PROCÈS-VERBAUX DES CONSEILS COMMUNAUTAIRES DU 27 JUIN ET 17 JUILLET 2024**

- **DÉLIBÉRATIONS DU CONSEIL COMMUNAUTAIRE :**

Mobilités

- 1 Désignation du délégataire titulaire de la Délégation de Service Public (DSP) pour la gestion des services de mobilités de Caen la mer (Monsieur Thierry SAINT ; Vice-Président rapporteur)

L'ensemble des pièces de ce dossier vous a été adressé le 23 août par lien ZEND TO

Désignations

- 2 Désignation de conseillers communautaires dans les commissions thématiques (Monsieur Nicolas JOYAU ; Président rapporteur)
- 3 Pôle métropolitain Caen Normandie Métropole - Modification des représentants au comité syndical (Monsieur Nicolas JOYAU ; Président rapporteur)
- 4 Pôle métropolitain Réseau Ouest Normand - Modification des représentants au comité syndical (Monsieur Nicolas JOYAU ; Président rapporteur)
- 5 Eau du Bassin Caennais - Modification des représentants au Comité syndical (Monsieur Nicolas JOYAU ; Président rapporteur)
- 6 Syndicat Mixte Ports de Normandie - Modification des représentants au comité syndical (Monsieur Nicolas JOYAU ; Président rapporteur)
- 7 Caen Normandie Développement - Modifications des administrateurs désignés par la communauté urbaine (Monsieur Nicolas JOYAU ; Président rapporteur)
- 8 Société d'Economie Mixte Locale Normandie Aménagement - Modification des représentants de la communauté urbaine (Monsieur Nicolas JOYAU ; Président rapporteur)

- 9 SPLA Caen Presqu'île - Modification des représentants de la communauté urbaine (Monsieur Nicolas JOYAU ; Président rapporteur)
- 10 SPL EPOPEA - Modifications des représentants de Caen la mer (Monsieur Nicolas JOYAU ; Président rapporteur)

• **AUTRES POINTS A L'ORDRE DU JOUR :**

- Décisions prises par le président dans le cadre de ses délégations
- Délibérations prises par le bureau dans le cadre de ses délégations
- Questions diverses