**Rendez-Vous Monsieur Thomas CAMPEAUX, préfet de l’Aisne**

**Laon 18 juin 2024**

1. Principes d’action d’EEDAM, ETNEF et RETM
2. Principales contributions 2022,2023,2024
3. Croissance non contrôlée durant 20ans des énergies renouvelables électriques variables et non commandables (EnRvnc) éolien en mer et à terre, champs solaires en FRANCE et en EUROPE
4. Pourquoi les prévisions de consommation électrique RTE en 2035 sont fragiles
5. Pourquoi les EnRvnc sont très chères et probablement inutiles en France
6. Enjeux de décarbonation directe des usages de la chaleur et de la mobilité
7. 3 solutions simples et rapides à mettre en œuvre: Géothermie de surface / PV en toiture en autoconsommation collective/Méthanisation industrielle
8. Les principaux objectifs pour leur mise en œuvre
* Rôle des collectivités territoriales et SDE pour la transition énergétique ( 45 fiches départementales)
* Commande publique pour déclencher les investissements privés
* Renforcer les filières et les formations
* Plan chaleur et mobilité ( ex du fluvial et du ferroviaire)
1. Les attentes d’EEDAM/ETNEF/RETM pour la concertation PPE
2. Le renforcement des moyens des associations ( rescrit fiscal)
3. La disponibilité d’EEDAM/ETNEF pour les CRE dans la durée

Documents

Guide de l’élu

Grille vraies énergies vertes

Simulation Enr thermiques Aisne

CR Réunion EEDAM Fère en Tardenois du 17 mai 2024

Audition Commission d’enquête sur le prix de l’électricité Sénat 5 juin

Crises et réalités énergétiques

Courrier RETM 21 mai Gabriel ATTAL

Exportations FR semaine du 10 au 16 juin 2024