



## *Politique Locale Energie et Environnement*

Bonjour à tous,

Je m'appelle Killian Rousseaux, je viens tout récemment de prendre fonction à la commune comme **coordinateur POLLEC** pour aider notre Commune à oeuvrer en faveur du **climat et de la transition énergétique**.



Jeune Bio-ingénieur de 22 ans, je veux travailler dans un organisme qui a à cœur de préserver notre planète, notre environnement et ainsi **rendre notre société plus durable**.

Quelle belle opportunité que de travailler dans une **commune qui a fait de la transition énergétique un objectif essentiel !**

**Pour me contacter : pollec.tintigny.florenville@gmail.com**

Un **Comité de Pilotage** s'est constitué afin d'élaborer un Plan d'Action en faveur de l'Energie Durable et du Climat (PAEDC) sur notre Commune. Il regroupe citoyens, pouvoirs locaux, associations et acteurs économiques et socio-culturels, autour d'un même but : faire de notre commune un exemple en termes de transition énergétique.

**Notre prochaine réunion aura lieu le 18 mai.**

**Si vous avez envie de vous impliquer avec nous, n'hésitez pas à vous manifester !**

Vous trouverez toutes les informations nécessaires sur le site de la Commune de Florenville : <https://www.florenville.be/ma-ville/environnement/pollec>

Les **actions du PAEDC** nous amèneront à travailler sur des projets visant principalement à réduire l'empreinte énergétique sur l'ensemble du territoire de la commune (rénovation de bâtiments, utilisation de nouvelles technologies pour le chauffage, développement des énergies vertes...).

Plusieurs projets ont été initiés au niveau communal :

- **Installations de panneaux photovoltaïques** sur plusieurs bâtiments communaux prévues cette année (école de Muno, école de Sainte Cécile, Complexe sportif de Muno, Espace Florenville);
- Remplacement progressif des **éclairages publics** par des sources moins énergivores;
- **Cadastre énergétique** des bâtiments communaux en cours d'élaboration;

**Trucs et astuces** afin de réduire notre consommation énergétique à la maison :



➤ **Economiser sur le chauffage :**

- la température idéale dans une pièce de vie est de 19-21°C;
- ne chauffez pas les pièces inoccupées;
- préférez vous habiller plus chaudement au lieu d'augmenter le chauffage.

➤ **Réduire les températures de lavages** (linge et lave-vaisselle)

➤ **Sécher le linge en extérieur** plutôt qu'au sèche-linge.

➤ **Eteignez** un maximum les **appareils électriques** qui ne sont **pas utilisés**. Il y a même des multiprises à interrupteur qui sont super pratiques pour débrancher plusieurs appareils en un clic !

➤ **Profitez de l'ensoleillement** naturel incroyable qu'offre la région pour chauffer et/ou éclairer dans la maison.

➤ N'oubliez pas **d'éteindre la lumière** dans les pièces que vous quittez (on n'est pas à Versailles ici !) et privilégiez les ampoules à basse consommation d'énergie.

➤ Utilisez vos **appareils de manière optimale**. Par exemple, on pensera à ne pas faire tourner le lave-vaisselle et la machine à laver à moitié remplis.

➤ **Diminuer la consommation d'eau chaude** (en évitant les bains ou les douches trop longues)



Tous ces conseils sont doublement utiles. Ils permettront de réduire votre facture, mais également votre empreinte énergétique ! Comme *Antoine de Saint-Exupéry* a dit : « Nous **n'héritons pas de la terre de nos parents, nous l'empruntons à nos enfants.** »