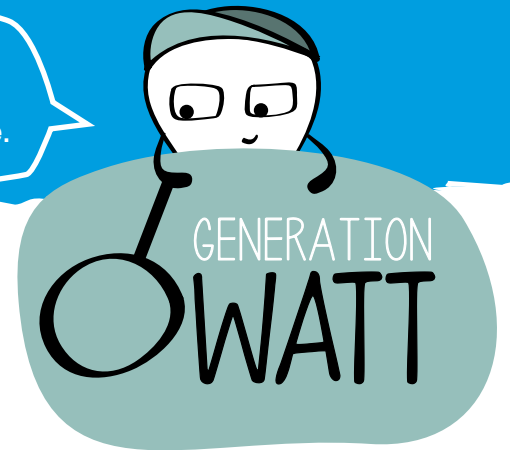


# Défi GENERATION 0 WATT

VIDEOS : découverte en images du défi sur [www.generationzerowatt.be](http://www.generationzerowatt.be).



Vous êtes un-e enseignant-e d'une école primaire située en Wallonie.  
Choisissez le thème de l'énergie pour l'année scolaire 2019-2020.

**Invitez vos élèves à relever le défi de la GENERATION ZERO WATT**

Ils seront aidés par un accompagnateur spécialisé en éducation à l'énergie, financé par la Wallonie.

**Objectif :** supprimer les consommations d'électricité inutiles et s'approcher du « zéro watt » durant les heures creuses (nuit, week-end et congé). C'est un formidable contexte mobilisateur pour des apprentissages sur l'énergie, en référence aux socles de compétences.



**25%** en moyenne, de la consommation d'électricité d'une école a lieu durant les heures creuses alors que l'école est fermée ! Ce gaspillage évident est une bonne raison de se lancer !

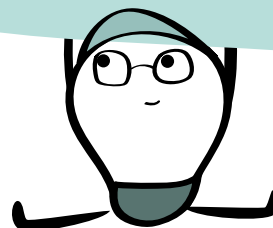
L'économie est évaluée en comparant la consommation d'électricité durant la période du défi (via les relevés d'index) avec celle de l'année précédente pour cette même période (via la facture).

Le défi est réussi si l'économie réalisée par l'école atteint 10%. Depuis 2011, quelque 250 écoles ont déjà relevé ce défi avec succès : 20% d'économie en moyenne, 45 à 50% d'économie dans certaines écoles.

Des prix sont attribués aux écoles performantes (forte réduction de la consommation ou faible consommation par élève) et à celles avec une pédagogie mobilisatrice, citoyenne, originale...

Vous êtes intéressé-e...  
Complétez dès à présent le formulaire de pré-inscription sur [www.generationzerowatt.be](http://www.generationzerowatt.be).  
Vous recevrez ensuite les consignes qui vous permettront de confirmer votre candidature.

Clôture des inscriptions: le 30 septembre 2019.  
Le nombre d'écoles participantes est limité à 30 !



## Comment se déroule le défi ?

L'enseignant-e qui s'est inscrit-e relève le défi avec les élèves de sa classe : celle-ci devient la **classe pilote**.

A retenir : seule cette classe pilote est soutenue par l'accompagnateur.

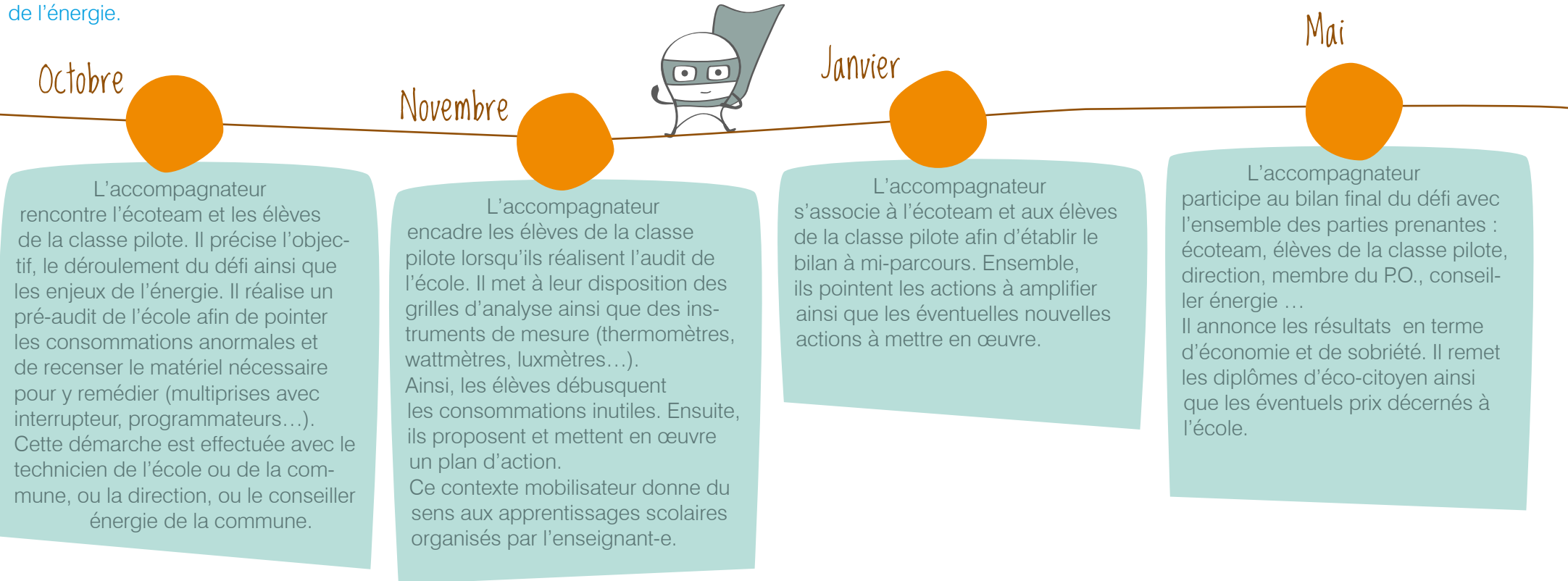
L'enseignant-e s'entoure d'une **écoteam**, petite équipe de gestion du défi : des collègues enseignant-e-s certainement, rejoints par un technicien par exemple.

Les élèves de la classe pilote réalisent un **audit** de l'école. Ils identifient et initient les actions d'économie puis mobilisent les autres classes.

La période de référence est de 5 mois : du 16 octobre 2019 au 16 mars 2020.

Durant cette période, le défi débute le jour de l'audit réalisé par les élèves, au plus tard le 30 novembre 2019. Il se termine le 16 mars 2020.

L'accompagnateur intervient, gratuitement, lors de 4 visites dans l'école. Il dispose de ressources pédagogiques et propose des animations pour l'éveil aux enjeux de l'énergie.



*Vous souhaitez en savoir plus sur la dynamique du défi : les accompagnateurs sont à votre disposition !*

- Province du Hainaut : CRIE de Mariemont – 064 23 80 10 – [secretariat@crie-mariemont.be](mailto:secretariat@crie-mariemont.be)
- Province du Brabant wallon : CRIE de Villers-la-Ville – 071 87 98 78 – [info@crievillers.be](mailto:info@crievillers.be)
- Province de Namur : Asbl Empreintes / CRIE de Namur – 081 39 06 60 – [info@empreintes.be](mailto:info@empreintes.be)
- Province de Liège : Asbl Besace – 04 221 00 26 – [asbl@besace.be](mailto:asbl@besace.be)
- Territoire du Parc naturel de Gaume : Scrl Gaume Energies – 063 45 71 26 – [contact@gaumeenergies.be](mailto:contact@gaumeenergies.be)
- Autres territoires de la Province de Luxembourg : Asbl Au Pays de l'Attert – 063 22 78 55 – [asbl.apda@attert.be](mailto:asbl.apda@attert.be)

