

# ACTIVITÉ DE NAVIGATEURS D'ÉNERGIE



Salles de classe	Nous le faisons!	Nous le ferons!	Notes et commentaires
Les lumières sont-elles éteintes quand il n'y a personne ?			
Les lumières sont-elles utilisées dans la région ?			
Les rideaux sont-ils ouverts pour fournir l'éclairage naturel ?			
Les ordinateurs sont-ils éteints quand ils ne sont pas en usage ?			
Les écouteurs de l'ordinateur sont-ils éteints quand ils ne sont pas en usage ?			
L'ordinateur est-il sur une barre d'alimentation avec un chronomètre ?			
Les tablettes sont-elles éteintes quand elles ne sont pas en usage ?			
Le Smartboard est-il éteint quand il n'est pas en usage ?			
Y a-t-il une fenêtre ouverte pour permettre à la chaleur en excès de s'échapper ?			
Y a-t-il d'autres appareils, comme un ventilateur, encore allumés quand ils ne sont pas en usage ?			

<b>Gymnase</b>	<b>Nous le faisons!</b>	<b>Nous le ferons!</b>	<b>Notes et commentaires</b>
Les lumières sont-elles éteintes quand elles ne sont pas en usage ?			
Les ordinateurs sont-ils éteints quand ils ne sont pas en usage ?			
Y a-t-il de quoi qui utilise l'électricité qui peut être éteint quand ce n'est pas en usage ?			
Y a-t-il une fenêtre ouverte pour permettre à la chaleur en excès de s'échapper?			

<b>Bureaux</b>	<b>Nous le faisons!</b>	<b>Nous le ferons!</b>	<b>Notes et commentaires</b>
Les lumières sont-elles éteintes quand elles ne sont pas en usage ?			
Les ordinateurs sont-ils éteints quand ils ne sont pas en usage ?			
Y a-t-il de quoi qui utilise l'électricité qui peut être éteint quand ce n'est pas en usage ?			
Y a-t-il une fenêtre ouverte pour permettre à la chaleur en excès de s'échapper ?			

<b>Salle de pause du personnel enseignant</b>	<b>Nous le faisons!</b>	<b>Nous le ferons!</b>	<b>Notes et commentaires</b>
Les lumières sont-elles éteintes quand elles ne sont pas en usage ?			
Les ordinateurs sont-ils éteints quand ils ne sont pas en usage ?			
Y a-t-il de quoi qui utilise l'électricité qui peut être éteint quand ce n'est pas en usage ?			
Y a-t-il une fenêtre ouverte pour permettre à la chaleur en excès de s'échapper ?			

<b>Cafétéria</b>	<b>Nous le faisons!</b>	<b>Nous le ferons!</b>	<b>Notes et commentaires</b>
Les lumières sont-elles éteintes quand tiq ne sont pas en usage ?			
Les appareils sont-ils éteints quand ils ne sont pas en usage ?			
Y a-t-il de quoi qui tiquet l'électricité qui peut être éteint quand ce n'est pas en usage ?			
Y a-t-il une fenêtre ouverte pour permettre à la chaleur en excès de s'échapper ?			
Les distributeurs automatiques sont-ils allumés ?			
Espaces communs (espace tiquet par tout le monde dans l'école)			
Y a-t-il des lumières qui n'ont pas besoin d'être allumées ?			
Les distributeurs automatiques sont-ils toujours allumés ?			

Toilettes	Nous le faisons!	Nous le ferons!	Notes et commentaires
Les lumières sont-elles éteintes quand elles ne sont pas en usage ?			
Est-ce que les robinets gouttent ?			

Bibliothèque	Nous le faisons!	Nous le ferons!	Notes et commentaires
Les lumières sont-elles éteintes quand on n'en a pas besoin ?			
Les rideaux sont-ils ouverts pour l'éclairage naturel ?			
Les ordinateurs sont-ils éteints quand ils ne sont pas en usage ?			
Quels sont les autres appareils dans la chambre qui peuvent être éteints quand ils ne sont pas en usage ?			
Ces appareils sont-ils mis en veilleuse ou éteints en fins de semaine ?			