


## Défi sciences 2012/2013

Nom de l'école	Ecole de Rânes
Nom de l'enseignant	Florence Lavigne
Niveau(x) de la classe	CM1/CM2
Adresse de messagerie	<a href="mailto:ce.0610984N@ac-caen.fr">ce.0610984N@ac-caen.fr</a>

Intitulé du défi	<p>Imagine ton village, ton quartier dans 10 ans. Transforme-le afin de le rendre le plus « durable » possible.</p> <p>Éléments que tu peux prendre en compte : l'eau, l'air, les espaces collectifs, les transports, l'alimentation, les habitats (matériaux utilisés), l'architecture, loisirs...</p>
Notre production  (schéma, texte, dessin, photos, vidéos...)	<p>Pour rendre notre village le plus durable possible dans 10 ans, nous souhaitons qu'il ait :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ éoliennes</li> <li>○ baies vitrées et fenêtres côtés ouest et sud</li> <li>○ panneaux solaires</li> <li>○ géothermie</li> <li>○ voitures électriques</li> <li>○ 1 bio-composteur collectif</li> <li>○ 1 station collective de recharge des voitures électriques</li> <li>○ poubelles de tri sélectif</li> <li>○ pour se fondre dans l'environnement, des couleurs naturelles</li> <li>○ convivialité due à l'utilisation des équipements collectifs</li> </ul> <p><u>Notre quartier aujourd'hui</u></p> 

# Défi sciences 2012/2013

Notre quartier dans 10 ans

