

## Le Kit de la Maison de l'Énergie

### Pour les établissements scolaires primaires et secondaires

**Objet :** Tester les principes de la maîtrise de l'énergie, comprendre le changement climatique et imaginer un mode de vie plus sobre en énergie à l'école et à la maison.

**Public :** primaires et collèges, activités extra-scolaire

**Outils :** deux maquettes de maison à assembler, construire et tester ; des fiches d'ateliers et jeux pédagogiques ; du matériel de mesures (consommations d'énergie, températures...)



**Présentation :** Cet outil, développé dans le cadre d'un projet européen SEACS, est conçu pour appuyer le programme scolaire en primaire et en cours de technologie ou autre. Il s'appuie sur une série d'activités pour donner aux élèves une meilleure compréhension de la problématique énergétique. D'autres ateliers sensibilisent les élèves aux liens entre l'utilisation de l'énergie, la santé et la répartition de la consommation d'énergie dans le monde. Ce kit a également pour vocation de promouvoir le sens de la responsabilité sociale. Une variété d'activités périscolaires a été développée pour continuer l'apprentissage à l'extérieur de la classe.

**Prêt :** Le kit est empruntable gratuitement auprès de l'Agence Locale de l'Énergie du Pays de Saint-Brieuc

**Animation :** Cet outil est un kit « clé en main » pour les enseignants. Néanmoins, des associations d'animation scientifique peuvent proposer une animation des ateliers ou des jeux.

**Contact :** Naomie DRAME  
ALE du Pays de Saint-Brieuc  
14 bis rue de Gouédic  
22000 Saint-Brieuc  
Tel : 02 96 52 15 70  
Courriel : [contact@ale-saint-brieuc.org](mailto:contact@ale-saint-brieuc.org)  
[www.ale-saint-brieuc.org](http://www.ale-saint-brieuc.org)

**Informations complémentaires :** site du projet SEACS <http://fr.seacs.eu> rubrique ECOLE