

Fiche activité 03: *Tour de Trans 2015*

Thématique & Objectif	<p><u>Thématique</u>: Production d'énergie</p> <p><u>Objectif</u>: Les participants se rendent compte de la quantité d'énergie (mécanique) nécessaire pour produire 1kWh. Cela leur fait prendre conscience qu'avoir accès à de l'énergie électrique, ne coule pas de source.</p>
Message	« 1kWh à vélo, ça use, ça use... »
Description	Un contre un, ou en équipe, les participant(e)s tentent, le plus rapidement possible, de produire une quantité d'énergie délimitée en pédalant sur le « vélo énergie ». Une horloge affiche en temps réel la quantité d'énergie produite par chacun(e) des deux concurrent(e)s/équipes. Le premier à avoir fait un tour complet de l'horloge à gagné !
Besoins humains pour l'encadrement	2 à 4 personnes.
Durée	Une journée / soirée.
Lieu	Evènements, soirées de cercles, journées d'accueil,...
Matériel nécessaire	Le « vélo énergie » (à emprunter à COREN asbl).
Temps de préparation	Mise en place du matériel (2h) et transport.
Coûts	Transport (cf. document d'emprunt)
Lien avec la campagne	Inviter les étudiants à s'inscrire sur www.smergy.be/fr avant de participer à l'activité.

