

Connaissez-vous l'auto-consommation ?

Un, voire deux panneaux PV, peuvent suffire à produire le **talon de base** (réfrigérateur, box internet, ordinateur...)

Citoyens du Zef vous propose le **prêt** d'un panneau photovoltaïque équipé d'un compteur de production pour une durée d'**une quinzaine de jours**. L'installation est simple, **il suffit de le brancher sur une prise électrique**.

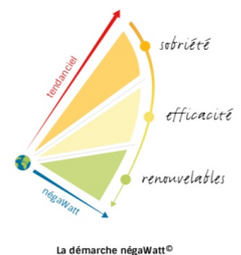


**Un panneau photovoltaïque, combien d'électricité pourrait-il produire ?
Pour nos usages quotidiens, combien d'électricité consommons-nous ?
Rien de mieux que d'essayer facilement chez soi !**

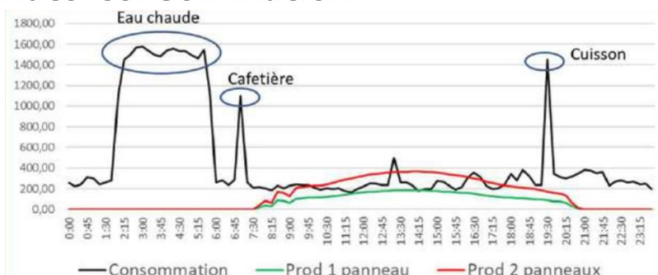
Intention

Sensibiliser le grand public à la transition énergétique selon l'approche proposée par l'association négaWatt : **sobriété** énergétique, **efficacité** énergétique, énergies **renouvelables**.

L'objectif est de **produire une part** de son énergie, d'**économiser** et de **faire connaître** le photovoltaïque en auto-consommation.



Auto-consommation



Exemple de consommation :
L'énergie produite par 1 panneau est auto-consommée à 100% et couvre 49% du besoin électrique de 8h à 20h
L'énergie produite par 2 panneaux est auto-consommée à 80% et couvre 78% du besoin électrique de 8h à 20h

Deux kits photovoltaïques d'auto-consommation ont été achetés, avec le soutien de la mairie de Blain, auprès de la société coopérative Solarcoop qui œuvre dans une démarche citoyenne, éthique et solidaire

Réservez votre kit pour tester !
www.citoyensduzef.com citoyensduzef@gmail.com

avec le soutien de

