Lancement du Défi !

Bienvenue à tous !
Les données du défi
Les consommations de référence
Lecture de facture
Le logiciel www.
### MA CONSOMMATION DE RÉFÉRENCE

Pour chaque énergie, j'inscris ma consommation sur une période de référence, allant au moins du 1 novembre 2016 au 30 avril 2016.

Et attention aux unités de mesure !

<table>
<thead>
<tr>
<th>Énergie</th>
<th>Du</th>
<th>Au</th>
<th>J'ai consommé</th>
<th>Unité</th>
<th>Total</th>
<th>Unité</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Gaz en bouteille</td>
<td>01/09/2015</td>
<td>31/08/2016</td>
<td>4.00</td>
<td>Bottilles</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Electricity</td>
<td>01/09/2015</td>
<td>31/08/2016</td>
<td>7800.00</td>
<td>kWh</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Bois bûches</td>
<td>01/10/2015</td>
<td>01/05/2016</td>
<td>17.00</td>
<td>Stères</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Eau</td>
<td>01/09/2015</td>
<td>31/08/2016</td>
<td>107.00</td>
<td>m³</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Avez-vous un compteur heures creuses/heures pleines ?
- [ ] Non
- [ ] Oui

Longueur des bûches : 0.3 m (en mètres, 2 chiffres après la virgule maximum)
Les relevés de consommations

À VOS MARQUES, PRÊTS,

PARTÉZ
Les 5 premiers chiffres en partant de la gauche vous donnent votre index en m³.
Eau

Consommation en m³

Dans votre relevé, faites bien attention à l'emplacement de la virgule.
Le rôle du Capitaine
Le rôle de l’équipe organisatrice (le Parc et le pays de Saint-Omer)

Nous sommes là pour vous accompagner, vous former, répondre à vos questions
Des réunions régulières des conseillers info énergie
Des outils pour vous aider

Le wattmètre

Un outil très pratique pour cibler les postes les plus énergivores ! Vous disposerez pendant le défi de cet équipement électronique qui vous permet de mesurer en direct où se situent les consommations d'électricité de la maison.

Votre animateur vous expliquera comment fonctionne cet outil, ensuite à vous de voir : faites le tourner dans votre équipe ou mieux, profitez-en pour passer chez chacun observer où sont les améliorations possibles ! Effet garanti !
Des conseils pour commencer
A vous de jouer !
8700 foyers inscrits (record)
617 équipes classées
19 régions
Les gaz à effet de serre
RÉSULTATS NATIONAUX FINAUX
(sur la base de équipes pour l’énergie et le CO2 et sur équipes pour l’eau)

- Economie d’énergie -12,6%
- Economie de CO2 -12,3 %
- Economie d’eau -10,9%
Les économies d’énergie au niveau national
C’est (6 600 000 kwh économisés)

- La consommation annuelle d’environ 400 maisons
- La production de 80000 m² de panneaux solaires photovoltaïques
- 100 fers à repasser branchés pendant 4 ans
RÉSULTATS NATIONAUX FINAUX
(1000 tonnes de CO2 économisés)

- 472 voitures retirées de la circulation
- 2521 A/R Paris Marseille en voiture
- 37 tonnes de bœufs
- Les émissions annuelles de 111 foyers.
Chiffres clés Nord/Pas-de-Calais

- **12 %** de consommations d’énergie
  - 828 000 kWh économisés
    - 2400 kWh / foyer

- **12,6 %** d’émissions de Gaz à effet de serre
  - 161 Tonnes de CO$_2$ évitées

- **7,6 %** de consommation d’eau
  - Environ 6550 m$^3$ économisés
RÉSULTATS ÉNERGIE DES ÉQUIPES SUR LE TERRITOIRE

Une moyenne de – 9,64%

183473 kwh économisés

2400 kwh économisés par foyer