

Fiche rédigée par Hespul, mise à jour en Juin 2019  
Ce document a été réalisé dans le cadre du projet européen THE4BEES  
<http://www.alpine-space.eu/projects/thefourbees/en/home>

**Vous voudriez suivre vos consommations d'énergie en un clic ? Savoir combien d'énergie vous consommez et à quel moment ? Avec le suivi numérique de vos consommations d'énergie, vous pouvez :**

1/2

- Comparer vos consommations selon les périodes de l'année et avec des logements similaires
- Repérer et contrôler les gaspillages énergétiques
- Réfléchir aux solutions à mettre en place pour faire des économies d'énergie

Attention, l'installation d'outils numériques ne diminue pas automatiquement vos consommations !

## → Les compteurs communicants



Des compteurs communicants de gaz et d'électricité, principalement Gazpar et Linky, sont installés dans les foyers français.

Ils permettent certaines interventions à distance : relevé de compteurs sur la base des consommations réelles, mise en service, changement de la puissance, interventions en cas de panne...

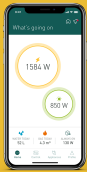

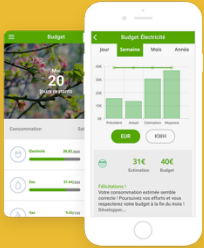
Un espace personnel gratuit sur les sites des distributeurs est mis à votre disposition pour accéder à vos données de consommation et recevoir des alertes en cas de dépassement du niveau de consommation que vous aurez fixé.

## → Les applications

Pour un suivi plus précis de vos consommations, découvrez **le TOP 3** des applications recensées par votre Espace Info-Énergie.

Nous les avons sélectionnées à partir des critères suivants :

- Quelles énergies sont prises en compte ?
- L'expérience usager (ergonomie, boost de la motivation, conditions, etc....)
- Le type de données fournies (consommation globale ou plus précise, relevé en temps réel ou non, présentation des données sur l'application : chiffres ou graphiques, etc....)

Application sélectionnées	Comment ça marche?	Le +	Le -
 <p><b>SMAPPEE</b></p>	<p><a href="https://smappee.com/fr/notre-technologie">smappee.com/fr/notre-technologie</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Évalue en temps réel les consommations d'électricité</li> <li>Boîtier à brancher au tableau électrique</li> <li>Optimise l'autoconsommation et l'autosuffisance</li> </ul>	<p>Distingue la consommation des différents appareils électriques.</p> <p>Exploitable pour l'électricité, le solaire, le gaz et l'eau</p>	<p>244,63€ pour le module électricité</p> <p>139€ en plus pour le module " Gaz et Eau "</p>
 <p><b>OSEL</b></p>	<p><a href="https://enerspot.com">enerspot.com</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Saisie des relevés de compteurs dans l'application : électricité, gaz, eau, niveaux de fioul et de bois</li> <li>Réalise une étude comparative de votre consommation aux foyers similaires</li> </ul>	<p>Gratuite et responsive design</p> <p>Synchronisation des relevés de compteurs avec le compte OSEL</p>	<p>Consommation uniquement entre deux relevés</p> <p>Saisie personnelle des données</p>
 <p><b>Mon suivi logement</b></p>	<p><a href="https://monsuivilogement.fr">monsuivilogement.fr</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Suivi des consommations d'énergie et du budget énergie</li> <li>Saisie des relevés de compteurs eau, électricité, gaz</li> <li>Définition du budget énergétique mensuel à ne pas dépasser</li> </ul>	<p>Centralise toutes les informations</p> <p>Rappel des maintenances à réaliser</p> <p>Programmation des appareils depuis un smartphone</p>	<p>170 € pour les prises et le module de relevés</p> <p>Plusieurs capteurs à installer (Smart box, détecteur d'ouverture, détecteur de fuite d'eau...)</p>

→ **Et aussi**

<p><b>HOME FRIEND</b> homefriend.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regroupe les contrats d'eau et d'énergie en une application</li> <li>Relation Client Humaine et digitale</li> <li>Connexion des différents comptes des fournisseurs</li> </ul>	<p>Estimation de la répartition par usage selon vos habitudes</p> <p>Coaching personnalisé et éco-conseils pour mieux consommer</p> <p>Vidéo interactive personnalisée, pour visualiser sa propre facture</p>	<p>Nécessite la connexion des comptes des fournisseurs pour faire le suivi</p> <p>Le Chatbot : premier interlocuteur au contact de Home Friend</p>
<p><b>QINERGY</b> qinergy.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suivi en temps réel de la consommation d'électricité par des capteurs</li> <li>Consommation de chaque appareil grâce aux prises intelligentes</li> </ul>	<p>Abonnement de 2,90 ou 4,90/mois sans engagement</p> <p>Matériel gratuit</p>	<p>Suivi de l'électricité uniquement</p> <p>Faible notoriété</p>