

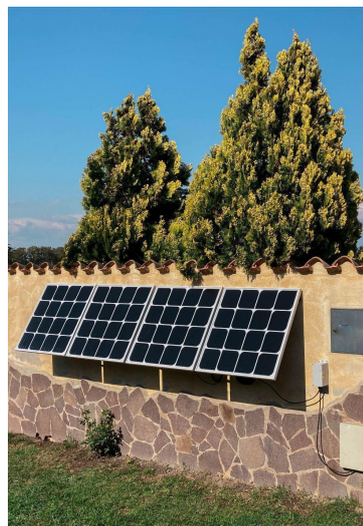
Beem Energy donne à tous le pouvoir de changer l'énergie et propose son nouveau kit de panneaux solaires, le Beem Kit 420W

Beem Energy, entreprise experte basée à Nantes engagée dans la transition énergétique, est convaincue qu'agir à son échelle c'est changer les choses à grande échelle. Aussi, depuis 2019, elle donne à chacun l'envie de changer l'énergie pour faire des économies pour son porte-monnaie et la planète. Aujourd'hui, elle élargit sa gamme en annonçant le lancement de son nouveau kit de panneaux solaires 420W : innovant et incarnant l'alternative positive qui profite à tous, il offre une source d'énergie renouvelable, écologique et économique, à portée de main.

Consciente de la demande croissante pour l'autoconsommation d'énergie, Beem Energy a développé un kit qui répond aux besoins des Français, qui sont de plus en plus nombreux à vouloir produire leur propre énergie. En effet, selon une étude récente menée par l'entreprise, 74% des Français affirment avoir la volonté de produire leur propre énergie par le biais de l'autoconsommation*. Avec le nouveau Beem Kit 420W, chacun peut désormais contribuer à la transition énergétique en utilisant encore plus d'énergie propre et renouvelable en toute simplicité.

Le nouveau Beem Kit 420W : puissance, économies et sécurité

Avec le Beem Kit et son application mobile dédiée (disponible sur l'App Store et le Play Store), les utilisateurs peuvent réaliser des économies d'énergie considérables. Le Beem Kit 420W permet en effet aux utilisateurs d'économiser en moyenne 250€ sur leur facture d'électricité chaque année, soit 140€ grâce à la production d'énergie solaire et 110€ grâce à la maîtrise d'énergie via l'application. Conçu et fabriqué par Beem Energy selon un cahier des charges breveté et ce en conformité avec les normes de l'ADEME, une priorité est accordée à la sécurité, permettant aux consommateurs de profiter de leur propre énergie bas-carbone en toute tranquillité.



Un design élégant et modulaire

Incarnant la vision même de l'entreprise, le Kit Beem 420W allie écologie, économies et esthétique. Avec son design élégant, le kit offre une alternative esthétique aux panneaux solaires classiques et offre aussi une grande flexibilité en termes de rendu. Qu'il soit fixé

* Étude menée par OpinionWay sur « Les Français et l'autoconsommation énergétique » en février 2023

au mur ou au sol, le kit solaire peut être installé dans diverses configurations, selon la préférence des utilisateurs. De plus, on peut le choisir en version classique ou encore au motif floral, les options esthétiques permettant d'adapter son projet solaire à ses goûts avec des dizaines de configurations possibles.

En somme, le Beem Kit 420W permet d'allier respect de l'environnement et économies d'une manière élégante, pratique et personnalisable pour s'adapter aux goûts et aux besoins individuels de chaque foyer.

L'UX Design, une différenciation marché

Beem Energy a toujours eu à cœur de mettre l'utilisateur au centre de toute la réflexion, en utilisant des principes d'UX design pour assurer une expérience utilisateur optimale, intuitive, facile d'utilisation et efficace en simplifiant également l'installation de leurs produits.

Ainsi, grâce à l'application Beem Energy, chacun peut désormais surveiller sa consommation et production d'énergie en temps réel, mais aussi de faciliter l'ensemble du processus, de l'installation à l'utilisation quotidienne, le tout sans avoir besoin d'un savoir-faire technique particulier.

Qu'ils soient équipés d'un Beem Kit ou non, l'application Beem Energy propose à ses utilisateurs de maîtriser son énergie avec des challenges quotidiens, des écogestes, des alertes en cas de tension sur le réseau... tout ça en faisant partie d'une vraie communauté : les Beemers.



L'installation du kit ... 1,2,3 soleil

L'installation de panneaux solaires chez soi ne requiert aucune compétence technique particulière et peut être réalisée par tout un chacun. Pour ce faire, il suffit de :

- 1- Posez votre Beem Kit là où il pourra capter le plus de soleil, sur votre sol ou votre mur.
- 2- Branchez votre Beem Kit à une prise domestique.
- 3- Produisez votre propre énergie bas-carbone !

Prix de vente conseillé

Le Beem Kit 420W est désormais disponible en pré-commande sur le site internet <https://beemenergy.fr/>, au prix public conseillé de 740€ TTC et avec une offre de lancement au prix public de 710€ TTC.

Le kit contient : 4 panneaux solaires d'une puissance de 105 Watts chacun et d'une taille 80.5x80.5cm, 1 micro-onduleur intégré derrière l'un des 4 modules, 4 supports muraux, 4 fixations mur / sol (fixations interchangeables), 1 Beembox pour suivre votre production solaire et mesurer votre rendement et 1 prolongateur câble solaire DC.



À propos de **Beem Energy**

Beem Energy est une startup française fondée à Nantes en 2019 qui commercialise un kit solaire connecté pour réduire et compenser sa consommation d'énergie et faire jusqu'à 25% d'économies. Les trois cofondateurs, Ralph Feghali, Arthur Kenzo et Pierre-Emmanuel Roger se sont donnés pour mission de démocratiser la compréhension et la maîtrise de son énergie grâce à une solution simple et clé en main. En 2022, l'entreprise a passé la barre des 10 000 kits vendus pour lever les freins à l'énergie solaire.

Marie-ANTOINETTE
RELATIONS PUBLICS

CONTACT PRESSE
Émilie Clouet et Inès Baroudi
06 46 23 93 16 - 06 52 93 66 20
beem@marie-antoinette.fr