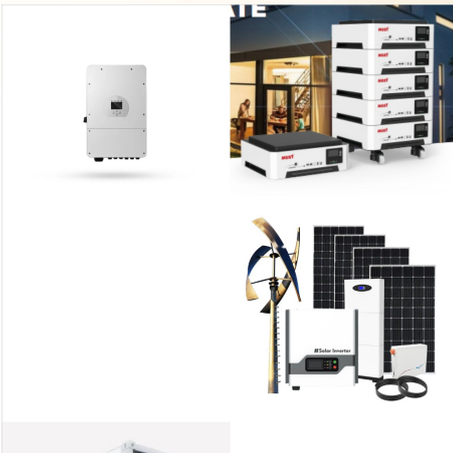




Urban Solar Energy : avis de Greenpeace. Urban Solar Energy est en troisième position du classement comparatif des fournisseurs d'électricité << vraiment verts >> 2020 de Greenpeace.. Urban Solar Energy est un petit fournisseur arrivé sur le marché en 2018. Il s'approvisionne à 100 % en énergies renouvelables en 2019.



Les avis positifs sur Urban Solar Energy attestent de cette tendance, avec plusieurs témoignages d'utilisateurs embellis par des économies notables. Optimisation du surplus énergétique. Le concept de stockage virtuel proposé par Urban Solar Energy est un atout majeur. Ce système innovant permet aux utilisateurs de bénéficier de leur



Urban Solar Energy face aux avis clients. À l'heure où nous écrivons ces lignes, Urban Solar Energy ne répertorie pas les avis et remarques de ses clients sur son site internet. Pour les consulter, il est nécessaire de se rendre sur une plateforme spécialisée dans la collecte d'avis.



?? Avis positifs et n?gatifs sur Urban Solar Energy :
que pensent les clients ? En consultant quelques
forums de consommateurs ou les notes laiss?es par
les clients dans les avis Google ???



En bref, Urban Solar Energy propose 2 offres
d'?lectricit? : Offre Essentielle; Offre Electricit? avec
centrale photovolta?que et stockage virtuel; Le prix
du kWh le plus bas chez Urban Solar Energy. En
2024, l'offre d'?lectricit? la moins ch?re d'Urban
Solar Energy est Electricit? avec centrale
photovolta?que et stockage virtuel. Le



Batterie virtuelle Urban Solar Energy : Notre Avis.
Urban Solar Energy est l'un des premiers acteurs
en France ? avoir propos? une batterie virtuelle. Le
gros point fort de la batterie "UsE" par rapport aux
autres batteries virtuelles, c'est qu'il n'y ???



Urban Solar Energy a reçu une note de 2,5 sur 5 sur Selectra, basée sur 30 avis. Cette évaluation reflète une insatisfaction notable parmi les consommateurs. Les tarifs sont potentiellement perçus comme élevés, et le service client peut sembler insuffisant, entraînant des frustrations.



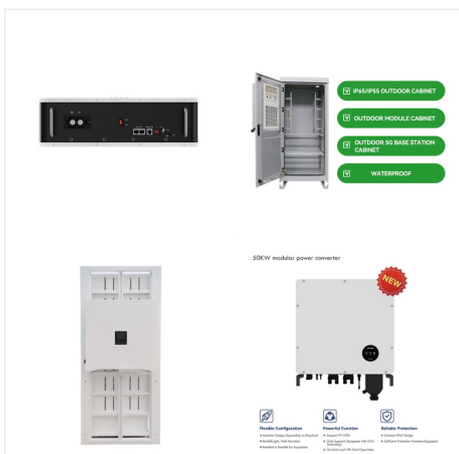
Pour les clients équipés d'un compteur d'une puissance inférieure ou égale à 36 kVA, le coût de mise en place du Stockage Virtuel est de 249??? TTC. Le coût mensuel pour la gestion de votre surplus est ensuite de 1??? HT par mois et par kWc.



Pour les clients équipés d'un compteur d'une puissance inférieure ou égale à 36 kVA, le coût de mise en place de Boost Mon Surplus est de 249??? TTC. Le coût mensuel pour la gestion de votre surplus est ensuite de 1??? HT par mois et par kWc.



Note moyenne basse sur 30 avis. L'offre Urban Solar Energy Essentielle propose une électricité 100% verte issue de sources photovoltaïques locales, mais elle n'est pas labellisée VertVolt et est 6% plus chère que le tarif réglementé. Elle est accessible à tous sans engagement et permet une résiliation gratuite à tout moment.



Urban Solar Energy est un fournisseur vert arrivé sur le marché en 2018. Il propose une offre d'électricité pour les consommateurs professionnels et particuliers et une offre d'autoconsommation pour les professionnels. Yannick Ducerf et Cyril Morin, les deux fondateurs, répondent aux questions de Selectra.



L'avis de l'expert sur Urban Solar Energy; Critère L'offre Essentielle Urban Solar Energy; ??? 3/4 Prix de l'abonnement HT: 151,21 ???/an TTC, soit au même prix que celui du Tarif Bleu ???



Urban Solar Energy est un des rares fournisseurs ? proposer une offre 100 % verte et locale. L'offre est clairement avantageuse pour les clients qui poss?dent une installation photovolta?que, car elle leur permet de stocker virtuellement leur surplus d'lectricit? sur le r?seau et de le consommer lorsque les panneaux ne produisent pas.



Avis du testeur Le fournisseur d'lectricit? Urban Solar Energy est une start-up lyonnaise, qui se veut sp?cialiste de l'nergie solaire. Elle propose une offre intitul?e Essentielle. Notre analyse. ?valuation Que Choisir Appr?ciation des conditions g?n?rales de vente (CGV) Note des conditions g?n?rales de vente (CGV)



En octobre 2024, les avis clients d'Urban Solar Energy sont mitig?s, notamment sur la plateforme Selectra. La meilleure note obtenue par Urban Solar Energy est 2.5/5 avec 30 avis clients sur la plateforme Selectra. Encore quelques efforts et petites am?liorations de la part d'Urban Solar Energy pour obtenir une note plus satisfaisante.



Les avis sur Urban Solar Energy. Quels sont les avis sur le fournisseur Urban Solar Energy ? Choisir son fournisseur n'est pas chose aisée. Si le prix est l'un des premiers critères de choix, recueillir les avis afin de juger de la qualité du fournisseur est tout aussi important.



Souscrire l'offre d'électricité verte d'Urban Solar Energy permet de consommer votre électricité produite en circuit-court. Retrouvez notre avis sur ce fournisseur d'électricité et la grille tarifaire d'Urban Solar. Découvrez les avantages de ???



AVIS CLIENTS D'EDF ET D'URBAN SOLAR ENERGY. Le fournisseur historique reste très populaire auprès des Français, qui sont encore 25 millions à lui faire confiance malgré une concurrence très intense des fournisseurs alternatifs. C'est d'ailleurs cette confiance en l



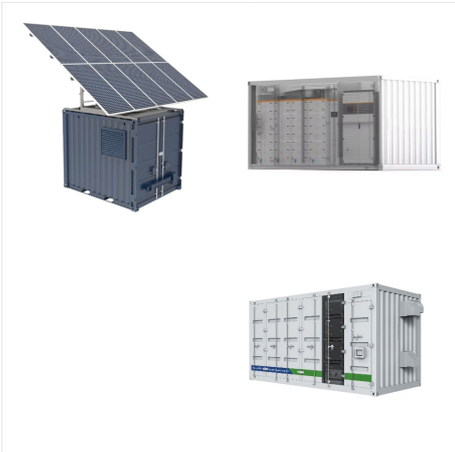
Les avis sur le fournisseur Urban Solar Energy Les avis clients. Le fournisseur Urban Solar energy est implanté depuis peu de temps sur le territoire français. Il n'y a donc que peu d'avis clients sur l'offre d'électricité proposée. Parmi les avis disponibles, on trouve essentiellement des avis positifs. Les principales raisons qui



??/an. Prix du gaz pour un logement de 100 m². Urban Solar Energy n'a pas d'offre de gaz. EDF ou Urban Solar Energy: Meilleurs contrats pour l'électricité et le gaz. Tarif Bleu ???



Note moyenne basse sur 30 avis. Urban Solar Energy propose une offre d'électricité 100 % verte avec centrale photovoltaïque et stockage virtuel, facturée 1 ??? HT/kWh/mois. Bien que les prix soient alignés aux tarifs réglementés, l'avantage réside dans le stockage du surplus d'énergie, et l'électricité est certifiée par les



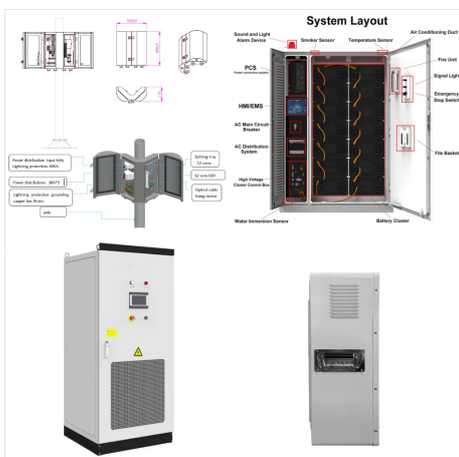
Urban Solar Energy est un spécialiste de l'énergie solaire. Son but est de fournir une électricité verte en circuit-court, et c'est pourquoi une grande partie de l'énergie qu'il fournit provient de ses clients producteurs. L'offre d'Urban Solar Energy est aujourd'hui 6.9% plus chère que le tarif réglementé, avec un prix du kWh de 0,269 ???.



Avis Urban Solar Energy : qu'en pensent les consommateurs ? ??? Le mieux pour se faire un avis sur un fournisseur d'énergie, c'est de regarder ce qu'en disent ses clients. J'ai donc récolté quelques avis intéressants et je m'en suis servi pour analyser les 2 critères les plus importants: ??? L'aspect éthique d'Urban Solar.



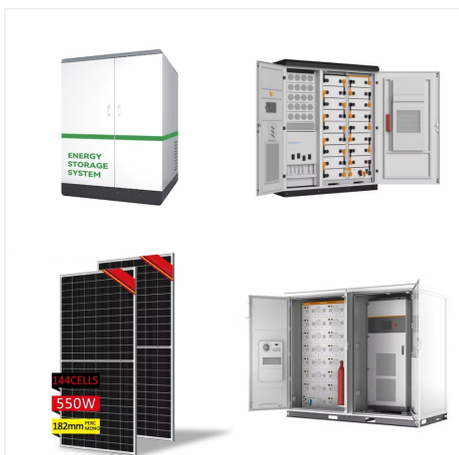
a préalable, je veux dire clairement que je n'ai aucune actions chez urban solar energy, ne les connais ni de près ni de loin.. merci de vos avis.
Haut. thierry_c Professionnel PV Messages : 7962
Inscription : 27 avr. 2009 23:00
Departement/Region : 38 ???



Urban Solar Energy est un fournisseur d'électricité verte basé à Lyon, spécialisé dans le photovoltaïque urbain. Son offre la moins chère pour les particuliers est "Electricité avec centrale photovoltaïque et stockage virtuel", avec un Selectra Score de E. Le prix du kWh est de 0,2516 € en base, 0,27 € en heures pleines et 0,2068 € en heures creuses.



L'avis de Kelwatt sur Essentielle d'Urban Solar Energy. L'offre Urban Solar Energy Essentielle propose de l'électricité 100 % verte et française. Cependant, elle n'est pas la plus avantageuse en termes de prix, avec un coût annuel supérieur de 6 % aux tarifs réglementés.



Urban Solar Energy affiche une note globale de 2.5/5 sur les différentes plateformes d'avis. Les avis sur ses tarifs et services sont globalement mitigés. Sur Selectra, Urban Solar Energy est noté 2.5/5 avec 30 avis clients.



Urban Solar Energy 9, cours André Philip 69100 Villeurbanne. Les avis sur Urban Solar. On trouve assez peu d'avis sur ce fournisseur d'nergie verte. En général, les consommateurs le plébiscitent pour son engagement en faveur d'une électricité 100% renouvelable et pour système de stockage virtuel.