

Suivi en temps réel dans votre application mylight150

- + Monitoring en temps réel de votre production solaire et du niveau de charge de votre batterie.
- + Visualisation des économies générées grâce à vos panneaux solaires et batterie virtuelle
- + Interface utilisateur intuitive et alertes personnalisées pour maximiser votre efficacité énergétique.

Téléchargez l'application mylight150 et commencez à économiser dès aujourd'hui !



Comment souscrire ?

Étape 1

- + Simulez votre projet sur notre site
- + Demandez à être contacté par un installateur

Étape 2

- Choisissez mylight150 pour votre fourniture d'électricité :
- + Tarif Heures Pleines / Heures Creuses indexé au Tarif Réglementé de Vente d'EDF
 - + Récupérez tous vos kWh stockés gratuitement
 - + Souscrivez à l'abonnement MSB à partir de 15€/mois (sans engagement)

Étape 3

Suivez vos économies sur votre application mobile mylight150



Simulez votre projet

Nos **15 000 clients** témoignent



J'ai découvert mylight150

Recommandée par l'installateur de panneaux solaires, pour stocker des kw non consommés dans une batterie virtuelle. mylight150 est une entreprise pionnière dans ce domaine en France, et la seule entreprise sérieuse.

Stockés dans une batterie virtuelle mensualisée, les kw sont utilisables dès que les panneaux solaires ne produisent plus.

Je recommande vivement cette solution, bien plus intéressante et économique que la revente de kw à EDF.

Eric B. ★★★★★



Ravis de notre installation

En autonomie totale de mi-mars jusqu'à mi-novembre et pour être honnête, on ne s'y attendait pas du tout. Très contents de cette idée de batterie virtuelle, très contents de la facilité d'utilisation du site internet et de l'application. Équipe toujours au top avec une réactivité impressionnante. On adore !

Marija K. ★★★★★

4,7/5 ★
Trustpilot



Expérience au top

Je suis très satisfait de mon expérience avec mylight150, notamment grâce à leur système de batterie virtuelle, qui est à la fois innovant et proposé à un tarif très attractif.

J'ai été agréablement surpris par la simplicité de leur facturation : tout est clair et facile à comprendre, ce qui change des autres fournisseurs. Je recommande vivement mylight150 pour leur transparence et la qualité de leurs solutions !

Emmanuel M. ★★★★★



Expérience réussie

Nous avons été très bien conseillés, les explications étaient claires, nous avons obtenu les réponses à nos questions.

L'installation a été rapide par des techniciens très ouverts qui nous ont aussi donné des conseils pertinents !

Michelle S. ★★★★★

mylight150.com



mylight **150**

MySmartBattery

La batterie virtuelle qui libère votre énergie



1 kWh stocké = 1 kWh rendu

L'offre de batterie virtuelle simple,
transparente et sans engagement

MySmartBattery est une batterie virtuelle innovante qui vous permet de tirer pleinement parti de votre production solaire. Elle stocke l'excédent d'énergie que vos panneaux produisent pendant la journée pour que vous puissiez l'utiliser plus tard, la nuit ou en hiver.

Résultat, jusqu'à 80% d'économie sur votre facture énergétique :

+ Votre surplus solaire est comptabilisé et stocké virtuellement

+ Votre énergie stockée virtuellement vous est restituée gratuitement

Profitez du kWh stocké dans votre batterie virtuelle pour 0€/kWh :

+ L'énergie stockée dans votre batterie est disponible gratuitement : pas de frais d'acheminement ou de taxe cachée !

+ Et en cas de batterie vide, mylight150 fournit l'énergie nécessaire au Tarif Réglementé de Vente régulé par l'Etat

+ Vos économies augmentent lorsque les prix de l'énergie augmentent !

Pour qui ?



Puissance souscrite
< 36kVA



Particuliers & professionnels
autoconsommateurs



Réseau : ENEDIS,
Electricité de Strasbourg



MySmartBattery
De vraies économies,
dès le 1^{er} mois

⚡ Cas de nos clients Richard et Martine, qui consomment **8 794 kWh/an**, soit la consommation moyenne d'un **foyer de 4 personnes** vivant dans une maison avec piscine et pompe à chaleur.

98% de leur électricité provient de leurs **panneaux solaires** et de leur **stockage d'énergie**

48% autoconsommés au moment de la production

50% consommés grâce à leur **batterie virtuelle**

Avant mylight150

2 212€ / an

facture d'électricité basée sur le tarif réglementé de 0,2515€/kWh en 2024

avec mylight **150**

716€ / an

dont l'abonnement de 40€/mois pour MySmartBattery (1 200kWh)

soit
1 496 €
d'économies dès la 1^{ère} année

MySmartBattery
L'énergie solaire,
sans limites ni contraintes

Haut rendement
Jusqu'à 100 % d'autoconsommation et 80 % d'économie sur votre facture d'électricité

Connectivité
Suivi en temps réel de votre production, de votre consommation et de votre stockage

Universel
Technologie compatible avec tous types d'installation photovoltaïque

Nos différents niveaux de capacité
selon votre besoin

Bénéficiez de nos capacités de stockage de 100 à 10 000 kWh à partir de 15€/mois.

100 kWh

15€ / mois

300 kWh

24€ / mois

600 kWh

30€ / mois

900 kWh

35€ / mois

1 200 kWh

40€ / mois

1 800 kWh

50€ / mois

3 000 kWh

80€ / mois

5 000 kWh

119€ / mois

10 000 kWh

189€ / mois