

Aurora Vision Energy Viewer

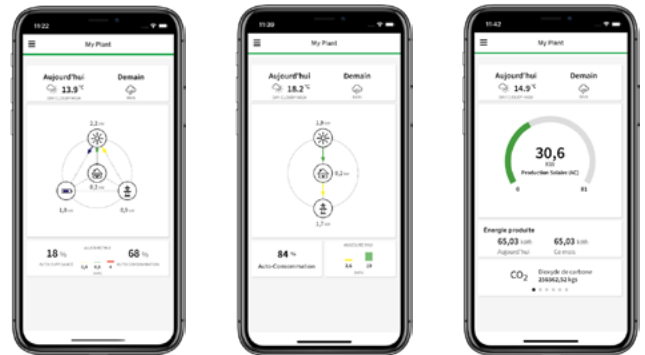
Energy Viewer permet aux propriétaires de centrales solaires de surveiller à distance les principaux indicateurs de production ainsi que tous les flux d'énergie et de consommation de leurs centrales photovoltaïques, avec ou sans système de stockage d'énergie installé, le tout "en un coup d'oeil".

Energy Viewer vous permet de gérer l'énergie où que vous soyez, grâce à des écrans faciles à utiliser et à visualiser, pour un portefeuille de centrales solaires à l'échelle résidentielle ou commerciale:

- Visualisez tous les flux d'énergie qui entrent et sortent des principaux sujets impliqués dans l'écosystème photovoltaïques, grâce à une vue synoptique à 360° avec la fonction DCDS (Dynamic Configuration-Driven Shaping); *
- Gérez votre énergie grâce à une carte de suivi de l'énergie qui comprend des indicateurs clés de performance en matière d'autoconsommation et d'autosuffisance; *
- Suivre les principaux KPIs de la production;
- Contrôlez les alarmes actives ou passées de votre installation photovoltaïque, grâce à un écran dédié et à la fonction synoptique DEDS (Dynamic Events-Driven Shaping); *
- Mettez à jour votre Firmware à distance.

Une solution complète et gratuite

Energy Viewer est intégré à tous les onduleurs FIMER, avec ou sans système de stockage d'énergie installé, et est disponible gratuitement pour toutes les installations utilisant des onduleurs FIMER. Tous les écrans sont évolutifs, offrant des vues dédiées à chaque besoin.



* fonction disponible uniquement avec un compteur bidirectionnel pris en charge

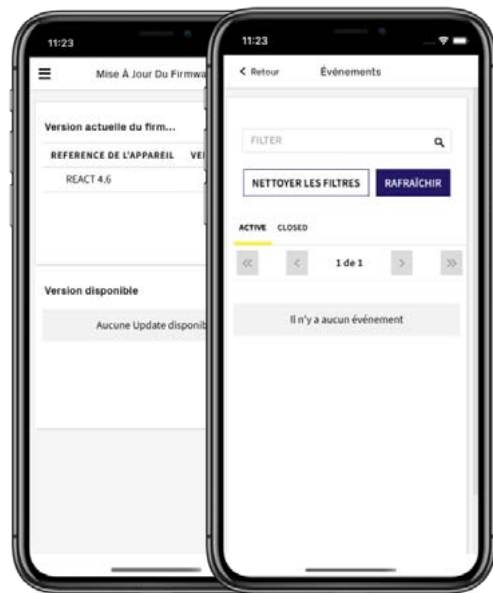
Pour tous vos appareils préférés

Energy Viewer est actuellement téléchargeable sur App Store, Google Play Store, elle est compatible avec iOS (11.0 or better) and Android (7.0 -Nougat - ou better).



Gestion globale de l'énergie

Analysez tous les détails que vous voulez, pour chaque sujet impliqué dans l'écosystème de votre centrale solaire. Regardez votre consommation évoluer, y compris l'historique d'utilisation.



Événements et mise à jour du Firmware à distance

Analysez et évaluez l'état de votre installation photovoltaïque grâce à un tableau de bord dédié à la cartographie des erreurs au niveau des appareils. Vérifiez les mises à jour de Firmware disponibles et lancez-les à distance, où que vous soyez.



Pour plus d'informations, veuillez contacter votre FIMER local représentant ou visitez:

fimer.com

Nous nous réservons le droit d'apporter des changements techniques ou de modifier le contenu de ce document sans préavis. En ce qui concerne les commandes, les indications convenues prévalent. FIMER n'accepte aucune responsabilité de quelque nature que ce soit pour les erreurs potentielles ou le manque éventuel d'informations dans ce document.

Nous nous réservons tous les droits sur ce document, ainsi que sur le sujet et les illustrations qu'il contient. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu - en tout ou en partie - est interdite sans l'accord écrit préalable de FIMER. Copyright© 2020 FIMER. Tous droits réservés.

