



Enphase Energy lance la solution IQ Energy Management en France

La solution IQ Energy Management
associe l'intelligence artificielle
à la gamme de produits IQ Energy Router
pour superviser le solaire résidentiel,
lesbatteries, les chargeurs de véhicules électriques,
les pompes à chaleur et les chauffe-eaux électriques.

FREMONT, Californie, juin 2025 - Enphase Energy, Inc. (NASDAQ : ENPH), société internationale de technologie énergétique et premier fournisseur mondial de systèmes solaires et de batteries basés sur des micro-onduleurs, présente aujourd'hui l'IQ® Energy Management. Celui-ci s'intègre aux systèmes solaires et de batteries Enphase en France pour permettre une gestion intelligente des tarifs variables de l'électricité, de bornes de charge de véhicules électriques (VE) tiers, de pompes à chaleur et de chauffe-eaux électriques. Les propriétaires peuvent maximiser leur autoconsommation grâce à la gestion par intelligence artificielle (IA) des principaux appareils énergétiques de la maison, et ainsi économiser de l'argent, le tout contrôlé à partir de l'application Enphase®.

En France, l'électrification est en plein essor, avec des déploiements de VE en hausse de 400 % depuis 2020 et un objectif de fabrication d'un million de nouvelles pompes à chaleur d'ici 2027. Des données récentes montrent également qu'environ 40 % de tous les foyers en France - 15 millions de foyers - utilisent des chauffe-eaux électriques, qui peuvent représenter jusqu'à 20 % de la consommation énergétique d'un foyer.

La solution IQ® Energy Management se compose de la suite de produits IQ® Energy Router™, qui bénéficie **d'une garantie de 5 ans** en France et est compatible avec les principaux chargeurs de véhicules électriques, pompes à chaleur et chauffe-eau électriques.

« L'IQ® Energy Management d'Enphase est une solution intelligente qui permet de gérer plus efficacement les principaux appareils domestiques », a déclaré Ludovic Vallée, directeur général de Sun7, un installateur de produits Enphase en France. « Elle aide nos clients à maximiser leur utilisation de l'énergie solaire en gérant intelligemment les chargeurs de VE, les pompes à chaleur et les chauffeeau, ce qui permet aux utilisateurs de réduire leurs coûts énergétiques et de renforcer leur indépendance énergétique. »



- « En France, de plus en plus de propriétaires se tournent vers des solutions énergétiques intelligentes et sont à la recherche de flexibilité et d'économies », a déclaré Kevin Arteaga, directeur de SAS Les Panneaux Solaires, un installateur de produits Enphase en France. « IQ® Energy Management avec IQ® Energy Router sont les meilleurs outils pour mieux gérer l'électricité, les aidant ainsi à tirer le meilleur parti de leurs systèmes d'énergie solaire ».
- « Il s'agit d'une avancée majeure pour le solaire résidentiel en France », a déclaré Alexandre Sibut, cogérant d'Activ'Environnement 38, installateur de niveau Platine des produits Enphase en France.
- « Avec un potentiel d'économies annuelles significatives sur les factures d'électricité, IQ® Energy Management aide nos clients à améliorer leur autoconsommation. »
- « Nous œuvrons en faveur d'une énergie plus intelligente et plus flexible, au quotidien. Nous sommes donc fiers d'offrir aux propriétaires français une solution plus puissante qui optimise leur énergie solaire », a déclaré Sabbas Daniel, vice-président senior des ventes chez Enphase Energy. « IQ® Energy Management permet d'optimiser la consommation d'électricité des principaux appareils à l'aide de l'application Enphase® App, ce qui favorise les économies, l'autoconsommation et la résilience énergétique, le tout à partir d'un seul système intelligent. »

À PROPOS

Enphase Energy, société internationale de technologie énergétique basée à Fremont, en Californie, est le premier fournisseur mondial de systèmes solaires et de batteries basés sur des micro-onduleurs qui permettent aux gens d'exploiter le soleil pour produire, utiliser, économiser et vendre leur propre énergie, et de contrôler le tout à l'aide d'une application mobile intelligente. L'entreprise a révolutionné l'industrie solaire grâce à sa technologie basée sur les micro-onduleurs et construit des solutions solaires, de batteries et de logiciels tout-en-un. Enphase a livré environ 81,5 millions de micro-onduleurs et environ 4,8 millions de systèmes basés sur Enphase ont été déployés dans plus de 160 pays. Pour plus d'informations, visitez le site https://enphase.com/.