

COMMUNIQUE DE PRESSE

SolarEdge dévoile le Contrôleur ONE, sa solution dédiée au marché résidentiel pour l'intégration des bornes de recharge et des pompes à chaleur

- Disponible dès aujourd'hui, les particuliers peuvent désormais répondre aux besoins électriques les plus importants de leur domicile grâce à l'énergie solaire optimisée, ce qui permet d'économiser davantage sur leurs factures énergétiques
- Les appareils compatibles comprennent les chargeurs de véhicules électriques d'ABB, ALFEN, MENNEKES et WALLBOX ainsi que les pompes à chaleur VAILLANT

Montpellier, France, le 10 décembre 2024 - [SolarEdge Technologies](#), leader mondial des technologies énergétiques intelligentes, annonce aujourd'hui le lancement européen de son nouveau [contrôleur SolarEdge ONE](#) pour le marché solaire résidentiel au Forum des Énergies Renouvelables 2024, EnerGaïa [Montpellier, 11-12 décembre 2024] sur le **stand E01, hall B2**. Disponible en précommande dès maintenant, cette nouvelle solution permet aux installations solaires résidentielles SolarEdge de s'intégrer à une large gamme de bornes de recharges et de pompes à chaleur de fabricants de premier plan - permettant aux particuliers de répondre aux besoins électriques les plus importants de leur domicile grâce à l'énergie solaire, afin de réaliser davantage d'économies sur leurs factures énergétiques.

Se présentant sous la forme d'un boîtier compact facile à installer, le contrôleur ONE sert d'interface à l'écosystème SolarEdge Home pour intégrer les IRVE [Infrastructures de Recharge de Véhicule Électrique] des principaux fabricants du marché y compris les modèles spécifiques d'ABB, ALFEN, MENNEKES et WALLBOX, ainsi que les pompes à chaleur VAILLANT [l'intégration d'autres fabricants de pompes à chaleur sera annoncée prochainement¹].

Les particuliers peuvent ainsi tirer parti des avantages de l'optimisation de la puissance SolarEdge - rendements énergétiques supérieurs et stockage d'énergie à haut rendement - en l'utilisant pour alimenter une plus grande partie de leur domicile afin de bénéficier d'un retour sur investissement plus rapide.

Pour les installateurs solaires résidentiels, le contrôleur ONE leur offre la flexibilité d'associer un système SolarEdge à un plus grand nombre de bornes de recharge et de pompes à chaleur chez leurs clients. Cela leur permet d'offrir une valeur ajoutée à leurs clients en leur offrant la possibilité de répondre à des besoins électriques plus importants grâce à l'énergie solaire. Le contrôleur ONE

¹ Les intégrations listées ici sont sujettes à des accords et à des évolutions. SolarEdge ne peut promettre de fournir une intégration spécifique ou garantir des délais concernant la livraison, l'exactitude, l'adéquation ou la performance. SolarEdge se réserve le droit de modifier cette liste à tout moment et sans préavis.



est également très simple à installer, ce qui rend l'association du solaire avec les bornes de recharge et les pompes à chaleur beaucoup plus facile. Les fonctionnalités comprennent la charge sur le surplus d'énergie solaire, le démarrage/arrêt manuel et la programmation intelligente.

Arnold Bourges, Directeur Général France de SolarEdge déclare : « *En tant que pionniers de l'optimisation de la puissance, nous sommes ravis de dévoiler pour la première fois à EnerGaïa, le contrôleur ONE, la pièce manquante du puzzle ! En ouvrant l'accessibilité de notre écosystème SolarEdge Home aux bornes de recharges et aux pompes à chaleur tierces des principaux fabricants, nous pouvons désormais optimiser les charges les plus importantes de la maison afin d'offrir des économies encore plus importantes aux particuliers. Pour nos installateurs, le contrôleur ONE change la donne, en éliminant l'usage d'interfaces tierces plus encombrants. Désormais une installation pourra être plus rationalisée grâce à un ensemble de composants provenant d'un seul fournisseur de bout en bout.* »

Le contrôleur SolarEdge ONE est disponible en pré-commande dès maintenant et les livraisons sont attendues pour le premier semestre 2025.

Les équipes de SolarEdge sont présentes au Forum EnerGaïa 2024 sur le stand E01, hall B2.



Le [contrôleur SolarEdge ONE](#) qui permet aux particuliers d'étendre l'utilisation de leur énergie solaire intelligemment dans leur maison

[En cliquant](#), ici vous retrouverez le kit media SolarEdge.



- FIN -

À propos de SolarEdge

SolarEdge est un leader mondial des technologies énergétiques intelligentes. En s'appuyant sur ses ressources R&D de premier rang mondial et en se concentrant sans relâche sur l'innovation, SolarEdge crée des solutions énergétiques intelligentes qui alimentent nos modes de vie et stimulent les progrès à venir. SolarEdge a développé une solution d'onduleur intelligent qui a changé la façon dont l'énergie est récoltée et gérée dans les systèmes photovoltaïques. L'onduleur SolarEdge optimisé DC cherche à maximiser la production d'énergie tout en réduisant le coût de l'énergie produite par le système PV. Continuant à faire progresser la gestion intelligente de l'énergie, SolarEdge s'adresse à un large éventail de segments du marché de l'énergie grâce à ses solutions de PV, stockage, recharge de véhicules électriques et services réseau. Consultez notre site web à l'adresse solaredge.com/fr.

Contact presse

Pierre Ananou

06 10 63 66 61

pierreananou@gmail.com