



Communiqué de presse

HubWatt devient un acteur clé du projet européen STUNNED

10 janvier 2025, Parc d'activités Savoie-Technolac – HubWatt est fier d'annoncer sa participation en tant qu'acteur clé du projet européen STUNNED, un projet ambitieux visant à renforcer l'intégration des énergies renouvelables dans le système électrique, tout en favorisant l'autoconsommation et la flexibilité au sein des communautés d'énergies. Le projet s'inscrit dans le cadre du programme Horizon Europe, qui soutient des initiatives innovantes pour la transition énergétique.

Le projet STUNNED ambitionne de transformer la gestion de l'énergie dans les bâtiments résidentiels, industriels et tertiaires, en intégrant des solutions avancées de flexibilité énergétique et en facilitant l'autoconsommation au sein de communautés d'énergies. En collaboration avec des partenaires de renom tels qu'[EnergyPool](#) et le [Commissariat à l'Énergie Atomique \(CEA\)](#), HubWatt met son expertise au service de ce projet stratégique pour améliorer l'efficacité énergétique et optimiser la valorisation des surplus d'énergie produits localement.

Développement de solutions innovantes pour les communautés d'énergies

Dans le cadre du projet STUNNED, HubWatt travaille sur le développement de solutions innovantes visant à coupler ses outils de gestion de l'énergie avec les systèmes d'agrégation des communautés d'énergies. Ces solutions permettront une meilleure intégration des outils des agrégateurs et des gestionnaires d'énergie à l'échelle de la maison individuelle, ainsi que des bâtiments tertiaires. Grâce à cette collaboration, nous visons à rendre les systèmes de gestion énergétique plus intelligents et plus réactifs, tout en favorisant la réduction des coûts et l'optimisation de la consommation d'énergie.

 +33 6 30 39 29 21

 presse@hubwatt.fr

 www.hubwatt.fr/page-presse



Améliorer la valeur générée pour les participants des communautés d'énergies

Un autre objectif fondamental de STUNNED est d'améliorer la valeur générée pour les participants des communautés d'énergies. En optimisant les outils de gestion de l'énergie, HubWatt et ses partenaires contribuent à maximiser les bénéfices pour les producteurs et consommateurs d'énergie, qu'il s'agisse de réduire les coûts énergétiques ou de valoriser les excédents d'énergie. Le projet vise également à renforcer la stabilité et la résilience du réseau électrique en offrant des services de flexibilité qui permettent une meilleure gestion de l'offre et de la demande.

Une collaboration stratégique pour la transition énergétique

“Nous sommes honorés de participer à ce projet stratégique qui réunit des acteurs majeurs de la transition énergétique en Europe,” déclare Nicolas Martin, co-fondateur de HubWatt. “La collaboration avec Energypool, le CEA et d'autres partenaires nous permet de travailler sur des solutions à la pointe de l'innovation, qui non seulement optimisent l'utilisation des énergies renouvelables, mais aussi renforcent la résilience des réseaux électriques à l'échelle locale.”

Le projet STUNNED représente une avancée significative dans la manière dont les énergies renouvelables et la flexibilité énergétique sont gérées, et HubWatt est fier de contribuer à ce mouvement pour un avenir énergétique plus durable et plus résilient.

 +33 6 30 39 29 21

 presse@hubwatt.fr

 www.hubwatt.fr/page-presse