



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Watt.Wizard et Charge42 remportent le Febeliec Energy Award 2023

La huitième édition du Febeliec Energy Award était une édition sans précédent : 2 lauréats ! Dans leur quête vers des projets pouvant offrir une contribution à la problématique énergétique d'aujourd'hui, le jury a estimé que tant le projet Watt.Wizard de Companion.energy & Nett Energie que le projet Charge42 & Vito méritaient l'Award.



Les gagnants 2023 (de gauche à droite):

Luc Sterckx, président de Febeliec - Thomas Polfliet, Charge42 – Arthur Despiegelaere, Nett Energie – Thomas Vyncke, Companion.energy – Jonas Verstraeten, Companion.energy - Wouter De Geest, président du jury

Avec le Febeliec Energy Award 2023, Febeliec, la fédération des consommateurs industriels d'énergie, souhaite créer une passerelle entre l'industrie et l'entrepreneuriat. Afin de relever les défis actuels en matière d'énergie, il faut encourager la réflexion *out-of-the-box* innovante. Les 4 finalistes ont présenté des projets dans lesquels la transition énergétique a été abordée sous différents angles.

Les finalistes du Febeliec Energy Award 2023:

Charge42 & Vito

Companion.energy & Nett Energie avec le projet Watt.Wizard

Destore avec le projet d'une batterie thermique

KULeuven & Energyville avec le projet Induflex

Wouter De Geest, président du jury: *"C'était très intéressant de constater comment les finalistes utilisent des data – en combinaison avec des éco-systèmes et l'Intelligence Artificielle (IA) - pour trouver une solution à notre problématique énergétique et à un climat plus durable. Deux projets sont sortis du lot aux yeux du jury et nous avons donc cette année 2 gagnants qui pourraient amener des solutions pour le marché belge, voire même au-delà des frontières."*

Les lauréats du Febeliec Energy Award 2023 sont:

Charge42 & Vito

Avec leur projet, Charge42 & Vito répondent au défi croissant pour l'industrie et les *fleet managers* concernant tous les aspects de chargement de véhicules électriques sur le lieu de travail.

Companion.energy & Nett Energie.

Le projet Watt.Wizard est une plateforme de contact où les consommateurs d'énergie renouvelable sont connectés, sur base de leurs besoins spécifiques en énergie, avec des producteurs d'énergie renouvelable qui peuvent répondre au mieux à leur demande.

Avec l'organisation du Febeliec Energy Award, Febeliec veut stimuler la créativité et l'innovation autour de la question de l'énergie.

"Plus que jamais, nous faisons face au défi monumental qui est de rendre notre société neutre pour le climat", dit Luc Sterckx, président de Febeliec. "Nous devons faire les bons choix, car si nous nous y prenons mal, cela nous coûtera cher dans les décennies à venir, surtout dans un pays intensif en énergie comme le nôtre. Outre la neutralité climatique, nous devons être attentif à la sécurité d'approvisionnement et à la compétitivité des prix de l'énergie, faute de quoi nous coupons la branche économique sur laquelle nous sommes assis et nous nous privons des moyens financiers nécessaires pour atteindre les objectifs durables."

*Membres du jury:

Wouter De Geest, président du jury, président de VOKA – André Bouffioux, CEO Teconex, ex-CEO Siemens Belgium-Luxembourg – Daniel Dobbeni, Président KIC InnoEnergy Benelux, ex-CEO Elia – Damien Ernst, Professeur UCLiège - Dirk Fransaer, Administrateur délégué de VITO – Daan Killemaes, Chief Economist Trends - Christiane Malcorps, ex-Solvay Country Manager Belgium & Global Facility Manager - Luc Sterckx, président de Febeliec – Nancy Vercammen, Directeur général de ie-net

Contact: Thérèse van Bellinghen (Op de Beeck & Partners) - 0475/47.82.33 - therese@opdebeeck-partners.be