



Communiqué de Presse

## **L'ESSEC inaugure à Cergy sa centrale photovoltaïque installée sur ses toits par la coopérative OWatt Citoyen**

Cergy, le 21 novembre 2024 - L'ESSEC Business School et O' Watt Citoyen, la coopérative cergypontaine de production d'énergies renouvelables, sont fières d'inaugurer aujourd'hui la centrale photovoltaïque installée sur les toits de l'école. Ce projet ambitieux s'inscrit dans le cadre de l'engagement de l'ESSEC en faveur d'une société plus respectueuse de l'environnement avec des actions concrètes menées sur ses campus tout en s'appuyant sur les expertises d'un acteur local.

**Cette centrale photovoltaïque, composée de 770 panneaux solaires, aura une capacité de production de 340 kW, permettant de couvrir une partie significative des besoins en électricité de l'école. Grâce à cette installation, c'est plus de 10% de la consommation électrique de l'ESSEC qui devrait être couverte.**

Le projet a bénéficié d'un soutien financier conséquent de la Région Île-de-France, et d'un appui stratégique de la Communauté d'Agglomération de Cergy-Pontoise.

O' Watt Citoyen et l'ESSEC prévoient également de poursuivre leur collaboration dans un cadre pédagogique, en proposant aux étudiants du programme Grande Ecole un sujet de travail pour leur programme "expérience-projet". Ils travailleront pendant six mois avec la coopérative sur l'approche du marché de la solarisation des bâtiments et parkings des zones d'activité à l'intérieur du Parc Naturel Régional du Vexin Français.

L'installation de la centrale a débuté fin juillet 2024 et est opérationnelle depuis le 1er octobre 2024. Ce projet permettra non seulement de réaliser des économies d'énergie, mais également de sensibiliser les étudiants et le personnel aux enjeux environnementaux.

**Patric Kruissel**, président de O' Watt Citoyen, déclare : « *Nous sommes ravis de collaborer avec l'ESSEC pour ce projet innovant, le premier projet citoyen du département. Avec cette centrale photovoltaïque, nous sommes fiers d'agir pour la transition énergétique des activités de l'ESSEC, et de contribuer plus globalement à un avenir plus durable.* »

**Maud Chassande**, Responsable de la Transformation écologique de l'ESSEC, conclut : « *L'installation de cette centrale s'inscrit parfaitement dans notre stratégie de transition écologique et sociale, et plus spécifiquement dans notre trajectoire de décarbonation. C'est un projet qui s'inscrit aussi dans notre volonté de renforcer notre ancrage territorial et de tisser des partenariats durables avec des acteurs locaux. Nous espérons que ce projet incitera d'autres institutions à suivre le même chemin sur le territoire !* »

### **À propos de OWC**

O' Watt Citoyen est une coopérative citoyenne fondée en 2019 pour permettre aux habitants du territoire de se réapproprier la fourniture d'énergie par le financement participatif de centrales photovoltaïques.

Plus d'informations sur O' Watt Citoyen [ICI](#)



## **À propos de l'ESSEC Business School**

L'ESSEC, fondée en 1907, est un acteur majeur de l'enseignement de la gestion sur la scène mondiale qui détient la « Triple couronne » en ayant les accréditations EQUIS, AACSB et AMBA. Avec 7 550 étudiants en formation initiale, une large gamme de programmes en management, des partenariats avec les plus grandes universités dans le monde, un réseau de 71 000 diplômés, un corps professoral composé de 177 professeurs, dont 25 professeurs émérites, l'ESSEC perpétue une tradition d'excellence académique et cultive un esprit d'ouverture au service des activités économiques, sociales et de l'innovation. En 2005, l'ESSEC a ouvert un campus en Asie, l'ESSEC Asia-Pacific, stratégiquement situé à Singapour. Ce campus représente pour l'ESSEC l'opportunité de participer à la croissance de l'Asie et d'apporter son expertise dans cette région en pleine expansion. En 2016, l'ESSEC a ouvert un nouveau campus ESSEC Afrique à Rabat, au Maroc. L'expansion internationale de l'ESSEC permet à ses étudiants et professeurs d'étudier et comprendre les forces économiques en présence dans les différentes régions du monde.

Pour toute information complémentaire : [www.essec.edu](http://www.essec.edu)

## **Contacts presse**

### **ESSEC Business School**

Morgane Richard, Chargée Relations presse - 06 99 11 72 21 – [richardmo@essec.edu](mailto:richardmo@essec.edu)

Marie Caroline Saro, Responsable Communication externe - 06 99 09 82 25 - [saro@essec.edu](mailto:saro@essec.edu)

### **O' Watt Citoyen**

Patric Kruissel, Président : 06 08 04 28 25 - [OWattCitoyen@gmail.com](mailto:OWattCitoyen@gmail.com)

Gérard Sandret, Sociétaire fondateur - [g.sandret@orange.fr](mailto:g.sandret@orange.fr)