

Réduire la facture énergétique sur le campus à Corte

Par Noël Kruslin --26 septembre 2018 à 13:52

Corse --[Société](#)



Sur le campus Grimaldi, les bâtiments Patrick-Pozzo -di- [Borgo](#) et Culombu sont [ciblés](#) par le concours [Cube](#) 2020 pour la réalisation d'au moins 10 % d'économie d'énergie.

PHOTO JOSÉ MARTINETTI

Sur les 50 000 m² du campus cortenais, elle s'élève à 800 000 euros. La direction du patrimoine, de la logistique et de la prévention s'empare du défi de l'économie, avec le concours d'une compétence fraîchement recrutée.

L'éco-campus est déjà en chantier, celui de l'économie d'énergie y est étroitement associé. Forcément. C'est l'affaire de la direction du patrimoine, de la logistique et de la prévention, les services techniques de l'université de Corse dont le directeur entrevoit clairement l'enjeu. *"Il y a une grosse facture à réduire, confie Pierre Mattei, puis une action à mener sur l'impact environnemental du campus."*

La facture énergétique annuelle est considérable : 500 000 euros d'électricité, 300 000 pour le bois énergie. *"On se préoccupe depuis longtemps de l'économie, poursuit le directeur de la DPLP. On a, d'ailleurs, une gestion technique centralisée performante, mais on avait besoin de franchir un cap car la gestion de la maintenance et du confort des usagers ne suffit plus."*

D'où la présence dans le service, à l'issue d'un stage, de Marina Bereni, jeune diplômée de l'école d'ingénieurs Paolitech, recrutée pour devenir la manager énergie de la DPLP. Son job, traquer en permanence le moindre signe de surconsommation et préconiser des mesures là où il faut agir.

"Je travaille sur l'analyse des bâtiments, sur de l'audit énergétique détaillé avant de proposer des actions. L'objectif étant le retour sur investissement relativement court pour avoir les moyens d'investir sur des rénovations plus lourdes et d'entrer dans un cercle vertueux de l'économie d'énergie."

Sensibilisation, régulation, rénovation

Pour donner du relief à cette démarche, l'université s'est engagée dans le Concours cube 2020 (*lire par ailleurs*). Dans ce cadre-là, elle se fixe pour objectif la réduction de 10 % de la facture énergétique sur les bâtiments Patrick-Pozzo-di-Borgo et Culombu.

Mais au-delà de cette initiative qui revêt aussi un caractère symbolique, l'idée est d'élargir ce chantier à l'ensemble du campus. *"À partir de trois leviers, détaille Pierre Mattei. Celui de la veille et de la régulation qui doit nous permettre d'identifier le dysfonctionnement, le volet rénovation et travaux qui doit concerner les édifices les plus énergivores, puis la sensibilisation."*

Celle qui est menée à l'endroit d'une communauté universitaire invitée aux gestes les plus simples, mais ô combien importants.

"Éteindre un ordinateur à la pause de midi et la nuit, une multiprise, bien régler une climatisation, énumère Marina Bereni. Tout ce qui ne coûte pas grand-chose à

l'usager, qui ne réduit pas son niveau de confort mais qui contribue sérieusement à l'économie d'énergie."

Et Pierre Mattei de préciser : "Sensibiliser, c'est aussi faire savoir que ce qui est économisé peut-être réinvesti. Dans un espace de vie destiné aux personnels par exemple."

L'économie d'énergie, un chantier à l'évidence omniprésent. Avec des contributions diverses.

Source : <https://www.corsematin.com/article/article/reduire-la-facture-energetique-sur-le-campus-a-corte>