

## L'exemple liégeois créera 1.500 emplois en Wallonie

C'est un constat évident. Il existe en Wallonie de nombreux bâtiments publics (écoles, piscines, administrations, centres culturels...) qui datent de plusieurs dizaines d'années et qui sont des gouffres énergétiques. Comment permettre à des pouvoirs publics qui n'ont pas beaucoup d'argent (les communes) de pouvoir investir pour isoler leurs bâtiments sans devoir déboursier d'argent? Ou en tout cas beaucoup moins que prévu?

Et bien c'est ce que propose RenoWatt, le projet réalisé par le GRE (Groupe de Redéploiement Économique du Pays de Liège) et qui fonctionne très bien. L'idée étant toute simple: les pouvoirs publics remboursent l'investissement grâce aux économies d'énergie réalisées. Et une fois la somme acquittée, c'est elles qui bénéficient alors de ces économies. « Depuis 2014, nous avons déjà rénové 136 bâtiments de la région

liégeoise pour un montant de 59 millions, explique RenoWatt. Ce qui a permis 33% d'économie d'énergie à nos partenaires, une diminution de 7545 tonnes de CO2 par an et la mobilisation de 322 emplois directs et 780 indirects. » L'idée est d'ailleurs tellement originale qu'elle a obtenu l'an dernier le prix de l'Union européenne de « Meilleur projet énergétique 2017 ». Séduite, la ville de Paris va l'adopter.



Isoler les bâtiments publics sans rien déboursier (ou presque). © P.T.

Il aurait dès lors été bête de s'en passer pour l'ensemble de la Wallonie. C'est ce qu'ont bien compris les deux ministres régionaux, Jean-Luc Crucke et Pierre-Yves Jeholet, qui ont décidé de l'implémenter pour l'ensemble de la Wallonie. C'est la SRIW (via sa filiale BE-Fin) qui va se charger désormais d'analyser les demandes, de faire les études et les cahiers des charges pour les entreprises, d'établir les options de financement et d'attribuer les marchés. Un budget de 5,66 millions a été prévu pour les 3,5 ans à venir. « 500 bâtiments seront isolés pour 100 millions €. Ce qui devrait créer 1500 emplois! »

L.G.

