



Communiqué de presse

Yverdon-les-Bains, le 8 septembre 2023

Le Collège des Isles produit désormais de l'énergie solaire

Une nouvelle centrale photovoltaïque communale vient d'être mise en service par la société Y-Solaire, sur le toit du pavillon scolaire du Collège des Isles. Une belle étape pour accélérer la transition énergétique, selon les engagements ambitieux pris par la Ville d'Yverdon-les-Bains dans son Plan climat. Avec cette centrale, la production d'énergie solaire des différentes installations sises sur les bâtiments communaux dépassera le million de kilowattheures par année.

« Le lancement de cette centrale solaire est un jalon essentiel pour inciter d'autres projets similaires au niveau local. C'est ce qui permettra de rendre notre ville encore plus résiliente, dans un contexte énergétique comportant de nombreux défis et de répondre aux objectifs de notre Plan climat de produire 50% d'énergie locale d'ici 2050 », précise Benoist Guillard, municipal des énergies et président d'Y-Solaire SA.

La nouvelle centrale photovoltaïque des Isles aura une production estimée à 82'900 kilowattheures par année, soit l'équivalent de la consommation de 30 ménages par an. Elle vient compléter les 15 centrales déjà réalisées et appartenant à la Ville, dont 13 situées sur des bâtiments communaux. Une autre centrale est en cours de finalisation, sur les toits du Collège du Cheminet. Avec ces deux nouvelles installations réalisées en 2023, en plus de toutes celles qui existent déjà, plus de 22 % des besoins en électricité des bâtiments communaux seront couverts par une production locale et renouvelable (bâtiments administratifs, écoles, complexes sportifs...). Y-Solaire contribue ainsi concrètement à l'équipement du patrimoine immobilier communal, une impulsion soutenue par la Ville qui souhaite inciter les autres propriétaires à suivre ce modèle.

« En mettant à disposition des toitures de bâtiments communaux, la Ville souhaite montrer l'exemple auprès des propriétaires yverdonnois afin d'inciter ces derniers à en faire de même, lorsque leurs toitures le permettent », explique François Armada, municipal des bâtiments. Cette démarche incitative, favorisant un déploiement rapide de panneaux solaires photovoltaïques, est soutenue et encouragée par la Ville afin de répondre aux objectifs du Plan climat.





Communiqué de presse

Y-Solaire, un acteur yverdonnois de la transition énergétique

Créée en juillet 2022, la société Y-Solaire SA est détenue majoritairement par la Ville d'Yverdon-les-Bains, en partenariat avec VO Énergies. En parallèle de la création de centrales solaires par Y-Solaire SA, la Ville met à disposition des habitant-es yverdonnois-es le programme d'aide et de subventions Equiwatt, qui comporte une subvention complémentaire aux aides cantonales et fédérales pour les propriétaires désireux d'installer des panneaux photovoltaïques chez eux.

Plus d'informations sur https://y-solaire.ch et https://y-solaire.ch et https://y-solaire.ch et https://www.yverdon-energies.ch/equiwatt