

Communiqué de presse  
le 19 juin 2025

## MondialBox Saint-Nazaire inaugure un parc d'ombrières photovoltaïques d'envergure avec ses partenaires SeeYouSun et la Sonadev

Cap vers des territoires solaires ! En Loire Atlantique, MondialBox Saint-Nazaire franchit une étape importante de son développement en déployant 4 500 m<sup>2</sup> d'ombrières photovoltaïques. Cette réalisation a été rendue possible grâce au programme de développement ActiSun, fruit de l'association entre la Sonadev, acteur de l'aménagement du territoire local dans le domaine urbain, économique et maintenant énergétique et SeeYouSun, opérateur solaire spécialiste des solutions photovoltaïques. Ces infrastructures présentent un double avantage : elles offrent plus de confort aux usagers en les protégeant des intempéries et surtout, elles aident les entreprises à répondre aux défis énergétiques et environnementaux. Grâce aux 2 300 panneaux photovoltaïques, Mondialbox produira désormais plus de 800 MWh d'énergie décarbonée à l'année, soit l'équivalent de de la consommation électrique annuelle de 470 habitants.

### 1. Un projet de solarisation de grande envergure

A Saint-Nazaire, MondialBox devient la première entreprise de son réseau de franchisés à entrer dans la transition énergétique en optant pour le solaire. Avec SeeYouSun et la Sonadev, l'enseigne a déployé une centrale photovoltaïque d'une puissance de 810 kWc sur l'ensemble de ses espaces extérieurs. L'unité de production, qui prend la forme de plusieurs ombrières, s'étend à la fois sur la zone historique de stockage et sur son extension. Ces nouvelles infrastructures revalorisent le site tout en améliorant l'expérience client : les utilisateurs peuvent désormais accéder à leurs boxes de stockage à l'abri du soleil comme de la pluie.

Avec une production annuelle estimée à 800 MWh d'énergie décarbonée, le site devient un producteur clé d'énergie décarbonée à l'échelle locale, en valorisant des surfaces déjà artificialisées sans emprise foncière supplémentaire.

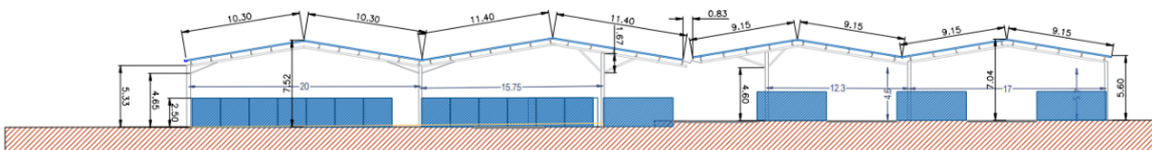
Alain CHAUVIN, gérant de MondialBox Saint Nazaire : « Par souci d'améliorer les conditions d'utilisation de notre parc de self stockage drive, nous avons eu l'idée des ombrières solaires. Nos clients sont ainsi protégés des intempéries et en même temps nous participons au développement des énergies renouvelables sur notre territoire. Je remercie la sonadev et SeeYou Sun pour leur accompagnement et la réussite du projet. »

### 2. Une collaboration experte pour des infrastructures sur mesure

Pour mener à bien ce projet particulièrement ambitieux, l'enseigne MondialBox de Saint-Nazaire a fait appel au programme de développement ActiSun, porté par la Sonadev et SeeYouSun. Ces derniers ont pris en charge l'ensemble du processus, de la conception à la réalisation, en passant par le financement des installations. La solarisation du site est ainsi 100% prise en charge via le tiers-investissement, un outil qui rend tous les acteurs du territoire parties prenantes de la transition écologique et énergétique.

Les ombrières ont été conçues sur mesure pour s'intégrer entre les rangées de box, tout en préservant une circulation fluide sur l'ensemble du site. Leur implantation, pensée au plus près des clôtures, a permis d'optimiser chaque mètre carré disponible, sans compromettre l'accessibilité ni la sécurité.

Désormais, les clients du spécialiste du self-stockage drive peuvent louer des boxes à l'abri du soleil comme de la pluie, dans un environnement revalorisé.



Au-delà de cette réalisation, ActiSun a déjà livré une première centrale en 2024 sur le toit d'un village d'entreprises dans le parc d'activités de Brais et d'autres projets ont démarré ou démarreront prochainement.

**François Guérin, président de SeeYouSun :** « *Nous sommes fiers d'inaugurer aujourd'hui les ombrières photovoltaïques de MondialBox. Cette réalisation atypique illustre notre capacité à relever des défis techniques complexes sur des espaces d'envergure. C'est aussi une belle réussite collective pour bâtir pierre après pierre des villes et territoires solaires partout en France.* »

**Eric Provost, président de la Sonadev :** « *Comme le montre cette réalisation et les nombreuses à venir, ActiSun est un nouvel outil qui vient compléter la palette des solutions que nous proposons aux acteurs économiques présents sur notre territoire. C'est aussi une preuve supplémentaire de l'engagement de la Sonadev et des équipes face aux enjeux écologiques majeurs. L'objectif est de pouvoir installer 5 MW de panneaux photovoltaïques soit un investissement d'environ 3 400 000 € sur 3 ans.* »

**ActiSun** est un programme de développement porté par la Sonadev et SeeYouSun. L'acteur clé du développement économique de l'agglomération de Saint-Naire et l'opérateur solaire conjuguent leurs expertises pour accompagner le territoire dans sa transition écologique et énergétique. Concrètement, le programme met à disposition des acteurs locaux un panel de solutions solaires pour produire et partager localement une énergie décarbonée. Ombrières de parking ou d'infrastructures sportives, toitures photovoltaïques, bornes de recharge pour véhicules électriques, stations vélo ou de fitness autonomes en énergie... Les centrales sont déployées sur des espaces déjà artificialisés.

### À propos de SeeYouSun

SeeYouSun est un opérateur solaire, qui crée et anime des systèmes solaires partagés à l'échelle du quartier. Fondé en 2017, le groupe d'origine bretonne est devenu le n°1 de l'ombrière photovoltaïque en France. Stations vélos, bornes de recharge électriques, stations de sport autonomes, autoconsommation individuelle et collective... Partout sur les territoires, nous produisons et partageons l'énergie avec les collectivités, les entreprises et les particuliers. Ensemble, nous inventons et faisons vivre les premières villes solaires, et créons au local des dynamiques sociales fortes, tout en étant garant d'une cohérence économique. Nous développons des services & produits complémentaires sur 4 thématiques : stationnement & mobilités, sport santé bien-être, immobilier d'entreprises et habitat solaire.

**Chiffres clés :** création en 2016, 120 collaborateurs et collaboratrices, 70 millions d'euros de chiffre d'affaires, 800 centrales partout en France – 200 GWh produits en 2024

[www.seeyousun.fr](http://www.seeyousun.fr) - [LinkedIn](#)