



Le marseillais DualSun boucle une série B de 2,4 M€

Les panneaux photovoltaïques traditionnels produisent plus de chaleur que d'électricité. Face à ce constat, la start-up marseillaise DualSun a donc développé un panneau solaire protégé par des brevets pour utiliser cette source d'énergie thermique jusque-là inexploitée afin de produire tant de l'électricité que de l'eau chaude. L'entreprise créée en 2010 se voit aujourd'hui doter de 2,4 M€ en faisant entrer deux nouveaux actionnaires à l'occasion de cette série B : Upperside Capital Partners, conglomérat notamment à la tête de Biotech Dental, et **PACA Investissement**. Ils sont accompagnés des investisseurs historiques de DualSun que sont Provence Business Angels, CAAP Création (Crédit Agricole Alpes-Provence), Noria Invest et Opalic. Ces derniers lui avaient apporté 0,5 M€ lors de l'amorçage en 2012, puis 1,3 M€ dans le cadre d'un premier tour conclu en 2014. Avec cette nouvelle opération, DualSun entend accélérer le déploiement commercial de son dispositif produit en France. A date, elle a déjà procédé à plus de 800 installations, dont la maison du designer Philippe Starck et le siège social de Bouygues Construction.

Thomas Loeillet