



A CONSEILLÉ OPTIMUM TRACKER POUR SA LEVÉE DE FONDS DE 10 M€ AUPRES DU FONDS A IMPACT ORAXYS

Octobre 2024

Madyan et Yacin De Welle fondent OPTIMUM TRACKER en 2009 avec la ferme volonté de contribuer à l'essor de la Transition Énergétique. Basé à Meyreuil (13), le Groupe conçoit, produit et installe des trackers solaires, équipements constitués de supports de panneaux solaires motorisés et pilotés grâce à des algorithmes d'IA. Cette technologie, inspirée du tournesol, permet aux panneaux photovoltaïques de suivre la course du soleil et ainsi de lisser et d'optimiser la production électrique des centrales.

Avec 40 collaborateurs, dont la moitié d'ingénieurs, le Groupe se distingue par ses nombreux brevets et son expertise en IA et mécanique. Grâce à son savoir-faire, OPTIMUM TRACKER répond parfaitement aux enjeux des constructeurs et des exploitants de centrales solaires : simplifier l'installation, maximiser la production et réduire les coûts de maintenance. Précurseur de l'agrivoltaïsme, le Groupe a par ailleurs lancé dès 2015, une gamme de trackers permettant de combiner l'amélioration des rendements agricoles et la production d'énergie renouvelable sur un même terrain.

Depuis sa création, OPTIMUM TRACKER a livré plus de 70 projets et déployé plus de 1000 MWp, dont 75 % à l'international, en Europe, en Afrique du Nord et au Moyen-Orient. Son expertise dans l'adaptation des équipements à des conditions extrêmes lui a permis de s'implanter dans des marchés émergents en pleine croissance. En 2024, OPTIMUM TRACKER a par ailleurs livré son premier projet aux États-Unis.

ATOUC CAPITAL a conseillé OPTIMUM TRACKER pour une levée de fonds en equity / quasi-equity pour un montant pouvant atteindre 10 M€. À cette occasion, le Groupe accueille à son capital ORAXYS qui soutient des entreprises focalisées sur la préservation de la nature, l'efficacité des ressources et la santé.

Ensemble, ils ont pour ambition commune (i) de renforcer les équipes commerciales et de R&D, (ii) de poursuivre le développement international en développant des projets dans de nouveaux pays comme les États-Unis et (iii) de consolider la position avant-gardiste du Groupe dans l'agrivoltaïsme.