

OMBRIÈRES DE PARKING

VALORISEZ VOS PARKINGS EN DEVENANT ACTEUR DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

RE DEN, producteur d'énergie verte, vous accompagne dans la valorisation de vos parkings. Depuis plusieurs années déjà, RE DEN s'associe avec les meilleurs constructeurs pour proposer une gamme d'ombrières photovoltaïques de parking.

Ces différents modèles répondent à plusieurs critères :

- **Ecologique** : récupération des eaux pluviales, bornes de recharge pour véhicules électriques...
- **Design** : brut ou proche du mobilier urbain, mais toujours en accord avec l'environnement.
- **Adaptable** : conforme à vos contraintes professionnelles (limitation de poteaux, éclairage, structure autoportées ou ancrées au sol...)

AÉROPORT DE NICE (06)



ENTREPÔT LOGISIQUE (83)



GARAGE AUTOMOBILE (33)



PARKING D'USINE (66)





À PROPOS DU GROUPE REDEN

Le groupe REDEN est un producteur indépendant d'énergie renouvelable qui se concentre sur le développement, la construction et l'exploitation de centrales solaires photovoltaïques en France et à l'international.

Créé en 2008 au cœur du Lot-et-Garonne (47), le Groupe REDEN a connu une forte croissance en une décennie grâce au professionnalisme de ses équipes et dispose aujourd'hui, en plus de son siège social à Agen (47), d'un siège international à Madrid et de bureaux à Nîmes (30) et dans toutes les capitales des pays dans lesquels il est présent.

Acteur de référence de la transition énergétique, REDEN, soutenu par ses actionnaires Infravia (53 %) et Eurazeo (47 %), poursuit son développement et détient aujourd'hui plus de 550 sites, dans 7 pays, avec plus de 573 MW en exploitation dans le monde à fin 2019.

Au cœur de l'ADN de REDEN : une éthique écologique, sociale et économique pour développer des projets qui ont du sens, et une énergie plus propre pour la planète.

LE GROUPE REDEN, C'EST ÉGALEMENT



DES SERRES AGRICOLES



DES GRANDES TOITURES



DES CENTRALES AU SOL



REDEN

Siège social France

ZAC des champs de Lescaze

47310 Roquefort – France

Contact : contact@reden.solar

• +33(0)5 53 77 21 31

Site : <https://reden.solar>