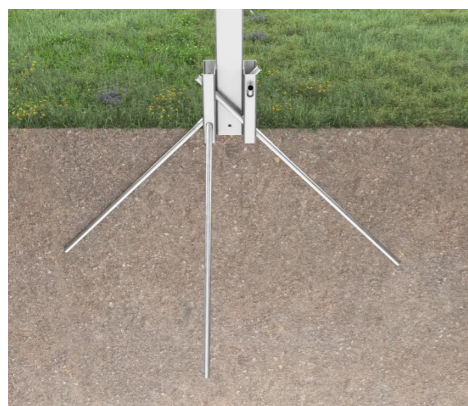


Dans la recherche d'une démarche plus environnementale nous utilisons un système de fixation sèche (non invasif, sans béton).



Notre large gamme de platines nous permet d'ancrer les centrales au sol, carports en toute situation (à partir de l'étude de sol).



SOLUTION CARPORT + BORNES DE RECHARGE

LEDELEC-PV a la certification Expert IRVE permettant de poser toute puissance de borne de recharge.



UNE RECHARGE RAPIDE

Des bornes IRVE capable de recharger rapidement (4 à 350 kWc)



SIMPLE D'UTILISATION

La gestion est simplifiée à l'aide d'opérateurs CPO et services MSP



POLYVALENT

Nous proposons des gammes adaptées à tous les environnements



Le carport connecté est une solution hybride avantageuse pour recharger les véhicules électriques tout en amortissant les coûts en énergie.

Nous pouvons vous faire bénéficier des subventions ADVENIR.



ETERNASOL

PARTENAIRE DE VOS PROJETS SOLAIRES & MOBILITÉ ÉLECTRIQUE

ÉTUDES - INSTALLATION - MAINTENANCE

04 69 96 22 34

contact@eternasol.com

12 route minervoise
11000 CARCASSONNE



eternasol.com



NOTRE EXPERTISE

Développement clés en main de votre projet solaire (étude de faisabilité, exploitation, accompagnement, maintenance).

Situé dans le sud de la France, en Occitanie, ETERNASOL rayonne au niveau national ! Installateur, constructeur, expert dans la réalisation d'ouvrages photovoltaïques de moyenne à grande puissance et référent de confiance depuis de nombreuses années auprès de Grands Comptes du secteur.

NOS SOLUTIONS

Centrales au sol



Toitures



Ombrières



Bâtiments agricoles



+ L'installation de bornes de recharge pour véhicules électriques jusqu'à 350 kWc (<https://eternasol.com/mobilite-et-energie/>)

QUALIFICATIONS

Equipes expérimentées PV et bornes IRVE – R408 (Echafaudage R431) - Travail en hauteur (R446 Filets de sécurité R482) - Engins de chantier (R486 PEMP) – SST - AIPR – Vérificateur EPI et lignes de vie.



VALORISER VOS PARKINGS

Les ombrières de parking permettent d'exploiter vos aires de stationnement pour produire de l'énergie et réduire votre empreinte carbone.



CONCEPTION OPTIMISÉE

Avec leurs panneaux photovoltaïques, les ombrières, centrales et bâtiments photovoltaïques offrent une production d'électricité maximale sur le long terme.



CONFORT POUR VOS VISITEURS

Les ombrières protègent les voitures des usagers du soleil et de la pluie.

Vos collaborateurs et vos clients vous diront merci !



VECTEUR DE COMMUNICATION

En France, les énergies renouvelables, c'est maintenant ! Vos ombrières solaires témoignent de votre engagement pour la transition énergétique.

EXPERT EN POSE PHOTOVOLTAÏQUE & BORNES ÉLECTRIQUES

ETERNASOL vous propose deux solutions en fonction de l'identification de vos besoins énergétiques.



Autoconsommation de votre propre production.



Vente totale en injection directe sur le réseau.



CONSTRUCTION

Nous mettons en oeuvre l'ensemble du chantier.



CONSUEL

Nous réalisons l'attestation de conformité électrique de votre installation.



MAINTENANCE

Nos équipes gèrent l'ensemble des opérations de maintenance préventives et curatives avec un suivi des performances de l'installation.



MISE EN SERVICE EXPLOITATION

Nous faisons le raccordement de l'installation et le suivi de la production d'électricité.

BUREAU D'ÉTUDE

L'expertise et les compétences de notre bureau d'étude permet d'offrir une assistance technique dans toutes les phases du projet, depuis la conception jusqu'à sa mise en oeuvre.



ÉTUDE DE FAISABILITÉ

Proposer au porteur de projet photovoltaïque une synthèse des informations sur la faisabilité du projet afin de s'engager objectivement dans la réalisation de l'ouvrage photovoltaïque.

ÉTUDES

Études de sol, études des charpentes, analyse des renforts nécessaires à la réalisation du projet.

SUIVI ADMINISTRATIF

Permis de construire, financement, demandes préalables, dossier de raccordement Enedis.

L'attestation de conformité électrique de votre installation.

DIMENSIONNEMENT

Optimisation de la production électrique en fonction des surfaces réellement solarisables, comprenant une étude complète de projet et son rendement financier.