

PHOTOVOLTAÏQUE

L'énergie du rayonnement solaire.

VSB énergies nouvelles et son expertise à 360° assurent le développement, de la prospection à la mise en service, de centrales de production photovoltaïque intégrées à leur environnement.

Capitalisant sur un panel d'expériences, nos équipes travaillent sur l'ensemble des étapes de votre projet.



**UNE ÉNERGIE
INÉPUISABLE
ET DISPONIBLE
PARTOUT DANS
LE MONDE.**

DONNÉES CLÉS.



400 MWc
en cours de développement.



60 MWc
remportés aux appels
d'offres nationaux
(lauréat CRE).



160 000 modules
installés par an.

À NOS CÔTÉS, LES POSSIBILITÉS D'IMPLANTATION SONT MULTIPLES :

- Sites dégradés (>3 hectares).
- Cultures de plein champ (>3 hectares).
- Zones naturelles (>3 hectares).
- Grandes toitures (>3000m²).
- Cultures sous serres (>3 hectares).
- Ombrières de parking (+150 places).
- Plans d'eau/centrales flottantes (>3 hectares).





LE PHOTOVOLTAÏQUE EN 7 ÉTAPES.



Étude de faisabilité.

- environ 6 mois -



Études des impacts potentiels.

- entre 3 et 18 mois -



Instruction de la demande d'autorisation d'urbanisme.

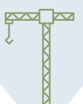
- entre 3 et 12 mois -



Sécurisation du tarif de rachat :

Guichet ouvert, candidature appels d'offre CRE, marché de gré-à-gré, marché européen.

- entre 3 et 12 mois -



Financement et construction de la centrale.

- entre 10 et 24 mois -



Exploitation et maintenance de la centrale.

- 30 ans -



Démantèlement / Repowering.

VSB DÉVELOPPE LES PROJETS AUPRÈS DES :



COLLECTIVITÉS
LOCALES



AGRICULTEURS



LOGISTIENS



INDUSTRIELS
& ENTREPRISES

DE BONNES RAISONS DE NOUS CONFIER VOTRE PROJET.

Avec réactivité et créativité, le bureau d'études VSB s'attache à répondre à vos attentes dans le contexte réglementaire et tarifaire actuel.

Il accompagne le pôle développement dans l'orchestration des études techniques nécessaires : estimation du productible, implantation des parcs sur l'ensemble des phases de développement. La société offre l'assurance de performances optimisées.

VSB énergies nouvelles propose également à ses clients une gamme de prestations de services (bureau d'études, assistance à maîtrise d'ouvrage, contrats de maîtrise d'oeuvre, contractance générale) complétant la chaîne de valeur de la production d'électricité.