



Photovoltaïque / valorisation de sites dégradés : VSB France met en service la centrale Soleil de Balsac

Nîmes (France), le 3 décembre 2024 – **A l’occasion de sa participation au Forum Energaïa*, VSB France, producteur indépendant d’électricité à partir d’énergies renouvelables, annonce la mise en service d’une nouvelle centrale photovoltaïque en Aveyron (12) : Soleil de Balsac.**

Une réalisation doublement originale

Située sur la commune de Druelle Balsac, Soleil de Balsac est une centrale photovoltaïque au sol installée sur une ancienne exploitation de gravières et sablières, d’extraction d’argiles et de kaolin. Arrivée en fin d’exploitation, son propriétaire souhaitait valoriser le site en favorisant une approche durable et respectueuse de l’environnement. D’une puissance totale de 9,2 MWc la centrale, composée de 16 740 panneaux, produira 10 550 MWh/an soit l’équivalent de la consommation électrique annuelle d’environ 5000 français. Sa mise en service permettra d’éviter le rejet d’émission de plus de 2 500 tonnes de CO₂ par an.

Outre son installation sur une ancienne carrière, Soleil de Balsac possède une autre particularité : elle s’est vue densifiée en cours de développement. Prévus à l’origine avec une puissance de 5 MWc, la centrale a vu sa puissance doubler sans modifier son emprise au sol. Cette solution a été rendue possible grâce aux évolutions technologiques et à un aménagement optimisé de la surface.

Un respect de l’environnement et des servitudes toutes proches

A l’occasion de la phase de construction, les équipes VSB France et les sous-traitants qui sont intervenus sur la future centrale, ont particulièrement veillé à la préservation de l’environnement et des servitudes du site. Les travaux ont ainsi respecté les périodes de nidification des oiseaux, et la société a également considéré la servitude aéronautique en prenant soin de l’orientation des installations, le site étant situé à moins de 3 km de l’aérodrome de Rodez-Marcillac.

Contact Presse

Nadège Chapelin

Tel. 06 52 50 33 58
n.chapelin@nc-2.com

VSB France Siège social

50 avenue Jean Jaures
30900 Nîmes
Tel. 04.66.21.78.43

www.vsb-energies.fr



« *Soleil de Balsac est une belle vitrine du savoir-faire de VSB France* », explique **Maël Lagarde, Directeur général et Gérant de VSB France**. « *Nous avons pu valoriser un site délaissé pour contribuer à la transition énergétique, tout en illustrant l'agilité de notre développement avec cette évolution en cours de projet qui a permis de doubler la puissance du parc, sans pour autant créer d'impacts supplémentaires.* »

« *La commune de Druelle Balsac est ravie d'un tel projet dans une carrière et tous les travaux ont été très bien réalisés* », explique **Patrick Guayard, Maire de Druelle Balsac** « *La visite de chantier que vous nous avez proposé, nous a permis de voir l'étendue d'un tel projet. La population de la commune a manifesté un engouement pour la participation financière proposé par la société VSB.*»

« *Avec 'Soleil de Balsac', VSB démontre de manière impressionnante comment des technologies innovantes et des approches durables peuvent transformer même des sites complexes en contributeurs essentiels à la transition énergétique. Ce projet symbolise nos ambitions et notre engagement pour un avenir plus vert.* » a déclaré **Dr. Felix Grolman, PDG de VSB Group**.

*VSB France sera présent sur le stand A71, Hall B2.

Porté par la Région Occitanie, le Forum EnerGaïa, offre des solutions environnementales de premier plan pour les territoires, les villes et les industries engagés dans la transition énergétique. En réunissant 450 exposants, plus de 100 conférences, ateliers et pitches, et près de 130 intervenants, le salon a réaffirmé son rôle prépondérant dans le secteur.

**Demandes de rendez-vous sur le stand à
Nadège Chapelin - +33 6 52 50 33 58 – n.chapelin@nc-2.com**

A propos de VSB France

Installée à Nîmes et filiale du Groupe VSB, VSB France s'affiche depuis plus de 20 ans comme un des acteurs majeurs du secteur de l'énergie renouvelable en France. Reconnue pour son savoir-faire et la qualité de ses projets, VSB France couvre l'intégralité de la chaîne de valeur : du développement à la valorisation et la production d'énergies renouvelables en passant par le financement, la construction, l'exploitation et la gestion administrative.

Avec 6 agences réparties sur tout le territoire, VSB France gère des actifs éoliens et solaires totalisant plus de 600 MW, produisant l'équivalent de la consommation de plus de 610 000 habitants.



A propos du groupe VSB

VSB, dont le siège est à Dresde, est l'un des principaux développeurs intégrés verticalement dans le domaine des énergies renouvelables en Europe. Son activité principale est le développement de projets de parcs éoliens terrestres et photovoltaïques, la gestion opérationnelle de ces derniers, ainsi que l'exploitation de ses propres parcs en tant que producteur indépendant d'énergie en pleine croissance. VSB est présent dans six pays européens et dispose d'un portefeuille de plus de 16 GW de projets. Depuis 1996, VSB a installé plus de 750 parcs éoliens et centrales photovoltaïques, avec une capacité de plus de 1,7 GW. VSB fournit également des services d'exploitation pour un portefeuille de 3 GW. Avec ses entreprises affiliées, le Groupe emploie plus de 500 personnes. <http://www.vsb.energy>.