

ENGIE Green et PSA Sochaux lancent la réalisation de leur centrale solaire sur les parcs d'expédition

Lauréates de l'AO solaire CRE¹, les deux premières tranches de la centrale solaire en ombrières occuperont les deux tiers du parc d'expédition du site PSA de Sochaux. Installés sur une superficie de 20ha, les 45 000 panneaux photovoltaïques pourront abriter jusqu'à 10 000 véhicules. Leur puissance cumulée de 20 MWc correspond à la consommation électrique annuelle de plus de 10 000 personnes.

Pour Jean-Claude Perdignes, Directeur général ENGIE Green « Nous sommes très heureux de pouvoir réaliser ce projet avec un grand constructeur automobile français au cœur de son site historique de Sochaux. L'objectif d'ENGIE Green est précisément de proposer aux industriels des solutions de production d'énergies renouvelables sur mesure et qui participent pleinement à la transition zéro carbone des territoires ».

Pour Stéphane Dubs, Directeur du Site PSA de Sochaux « Le site de Sochaux est engagé dans un important projet de transformation de son outil industriel, baptisé Sochaux 2022. Cette centrale solaire constituera un volet important de son projet environnemental, notre vocation étant de faire de Sochaux une GreenFactory de référence ».

Le Groupe PSA avait préalablement sélectionné ENGIE Green lors de son Appel à projets de 2018, pour développer sur son site de Sochaux, un projet d'ombrières solaires de parking. L'étape de sélection de la CRE est maintenant validée et la phase de réalisation peut être lancée avec un démarrage du chantier prévu mi-2020. La mise en service des ombrières est programmée pour 2021. Elles représentent un investissement d'environ 22M€ porté en totalité par ENGIE Green qui en assurera également l'exploitation sur 30 ans.

Une troisième zone fera l'objet d'un nouveau projet déposé à l'AO CRE en février 2020. S'il est à son tour retenu, la puissance totale de la centrale solaire sera portée à environ 30 MWc.

¹ Appel d'offres émis par Commission de Régulation de l'Energie (CRE 4.6) portant sur la réalisation et l'exploitation d'installations de production d'électricité à partir de l'énergie solaire, catégorie « ombrières », de 0.5 à 10 MWc



À propos d'ENGIE Green

Acteur de référence en France de l'éolien, du solaire photovoltaïque, des énergies marines et de la méthanisation. ENGIE Green réunit plus de 400 collaborateurs et réalise avec les acteurs locaux des projets adaptés et ambitieux qui révèlent les potentialités de chaque territoire.

ENGIE Green a développé une expertise unique dans les domaines du développement, de la construction et de l'exploitation des parcs éoliens et solaires. Elle totalise 1 479 MW éoliens et 934 MW* solaires installés soit une production annuelle d'énergie verte injectée sur le réseau équivalente à la consommation d'environ 1 800 000 habitants. ENGIE Green est également engagée dans les énergies marines avec l'installation d'une ferme pilote de 4 éoliennes flottantes au large de Leucate-Le Barcarès, prévue à l'horizon 2021. Elle développe par ailleurs 40 projets en méthanisation via sa filiale ENGIE Biogaz. Avec ENGIE Green, le développement des énergies renouvelables s'accompagne d'une démarche sociétale, responsable et durable.

ENGIE Green est une filiale du Groupe ENGIE, leader français de la production éolienne et solaire, pionnier de la transition énergétique, engagé dans la construction d'un monde plus harmonieux, basé sur la production d'énergies renouvelables et de services innovants.

*Chiffres à jour au 31/12/2018

A propos de Groupe PSA

Le Groupe PSA conçoit des expériences automobiles uniques et apporte des solutions de mobilité innovantes pour répondre aux attentes de tous. Le Groupe rassemble cinq marques automobiles - Peugeot, Citroën, DS, Opel et Vauxhall – et propose une offre diversifiée de services connectés et de mobilité portés par la marque Free2Move. Son plan stratégique 'Push to Pass' constitue une première étape vers sa vision : « Etre un constructeur automobile mondial à la pointe de l'efficacité et un fournisseur de services de mobilité de référence pour une relation clients à vie ». Il est l'un des pionniers de la voiture autonome et du véhicule connecté. Ses activités s'étendent également au financement automobile avec Banque PSA Finance et à l'équipement automobile avec Faurecia.

Contact Presse :

Catherine HOPFNER-JOSSE

Port : +33 (0)6 73 26 21 82

E-Mail : catherine.hopfner@engie.com

Suivez ENGIE Green sur

