

Solkompaniet et Bouygues Energies & Services signent une coopération sur le marché suédois du photovoltaïque.

L'expansion rapide du marché suédois de l'énergie solaire photovoltaïque a été mise en évidence par la signature d'un partenariat entre Solkompaniet et le français Bouygues Energies & Services. Cette collaboration vise à répondre à la demande du marché en matière de parcs solaires de grande envergure, contribuant ainsi à la transition énergétique durable en Suède.

L'intérêt pour les parcs solaires a fortement augmenté parmi les investisseurs, les entreprises et les autres acteurs du secteur de l'énergie qui souhaitent investir dans la production d'électricité rentable et à valeur ajoutée. Dans le même temps, la demande d'électricité devrait fortement augmenter en raison de l'électrification de l'industrie et de la mobilité.

Au cours des dix dernières années, la taille des parcs solaires construits en Suède est passée de 1 MW à 20 MW (taille de la plus grande ferme en exploitation en Suède aujourd'hui). La prochaine étape devrait être la construction de parcs solaires de 100 MW et plus, car la multiplication des parcs solaires à grande échelle est le moyen le plus efficace d'augmenter la part des énergies renouvelables dans le bouquet énergétique suédois.

Solkompaniet, l'un des principaux acteurs du secteur solaire en Suède, souhaite renforcer sa capacité à construire des parcs solaires de grande envergure, en plus du développement de son activité projets PV de 1 à 100 MW. La collaboration stratégique avec le spécialiste mondial de l'EPC Bouygues Energies & Services offrira des services EPC compétitifs, parmi les meilleurs de sa catégorie, aux développeurs solaires en Suède sur le segment des projets de grande taille.

« Nous voyons de grands avantages à conclure un partenariat avec Bouygues Energies & Services afin de pouvoir construire les plus grands parcs solaires de Suède à un rythme élevé : Bouygues Energies & Services possède une expérience et des compétences inégalées dans les projets de grande envergure et le transport d'électricité », déclare Marina Sundman, Directrice de la BU Utility Scale chez Solkompaniet.

« Ce partenariat nous permet d'apporter à nos clients une connaissance complète des conditions et spécificités locales pour leurs projets phares sur le marché suédois en pleine croissance. Nous sommes ravis de travailler avec Solkompaniet, un partenaire reconnu et compétent, dont nous partageons les valeurs et les ambitions », déclare Elisabeth Benedetto, Directrice de la BU Energies chez Bouygues Energies & Services.

Un projet PV de 100 MW peut fournir plus de 100 GWh au réseau électrique, ce qui correspond à la consommation électrique annuelle de plus de 30 000 foyers suédois.

À PROPOS DE SOLKOMPANIET

Solkompaniet est l'un des leaders en Suède du marché de l'énergie solaire. L'entreprise développe, construit et gère des parcs solaires au sol et sur les toits pour les propriétaires fonciers, les propriétaires immobiliers et les entreprises qui souhaitent augmenter la

rentabilité de leurs investissements et contribuer à la transition énergétique durable. Avec plus de 20 ans d'expérience et plus de mille projets solaires photovoltaïques livrés, Solkompaniet est un partenaire de confiance pour ses clients. L'actionnaire majoritaire est le groupe Axel Johnson via AxSol, la plus jeune société du groupe spécialisée dans les investissements dans l'énergie solaire et l'énergie distribuée. Solkompaniet emploie 240 personnes et a réalisé un chiffre d'affaires de 780 millions de SEK en 2022.

Contact presse – Solkompaniet : Marina Sundman, +46 (0)76-118 26 79, marina.sundman@solkompaniet.se

À PROPOS D'EQUANS

Equans est un leader mondial du secteur des énergies et services implanté dans 20 pays, avec 95 000 collaborateurs* travaillant sur les 5 continents et un chiffre d'affaires annuel de plus de 17 milliards d'euros**. Equans conçoit, installe et fournit des solutions sur mesure pour améliorer les équipements, les systèmes et les processus techniques de ses clients et optimiser leur utilisation dans le contexte de leurs transitions énergétique, industrielle et numérique. Grâce à une forte empreinte territoriale liée à ses marques locales historiques et un excellent savoir-faire technique, les experts hautement qualifiés d'Equans sont en mesure d'accompagner les territoires, les villes, les industries, les bâtiments dans les domaines du CVC (chauffage, ventilation et climatisation), du Froid et de la Sécurité Incendie, du Facility Management, du Numérique et des TIC, de l'Electricité, de la Mécanique et de la Robotique. Equans est leader sur les principaux marchés européens (France, Suisse, Belgique, Pays-Bas et Royaume-Uni) et est également bien positionné aux États-Unis et en Amérique latine. Equans est une société du groupe Bouygues.

www.equans.com

* Chiffre combiné (Equans+ Bouygues Energies & Services) au 31 décembre 2022

** Chiffre d'affaires 2021 combiné (Equans+ Bouygues Energies & Services), donnée non audité

Contact presse - Equans : contact-media@equans.com

À PROPOS DE BOUYGUES ENERGIES & SERVICES

Filiale d'Equans, Bouygues Energies & Services est un acteur clé de la transition énergétique et digitale des territoires, des industries et des bâtiments. Bouygues Energies & Services fédère plus de 21 000 collaborateurs, qui réalisent 3,9 milliards d'euros de chiffre d'affaires dans ses pays d'implantation: Allemagne, Canada, France, Grande-Bretagne, Italie et Suisse, tout en intervenant pour ses clients en Afrique, en Asie ou en Océanie. Notre raison d'agir: porter plus loin les ressources essentielles à notre avenir que sont les énergies, les données, les activités de services et le capital humain.

Contacts presse - Bouygues Energies & Services

Isabelle Novel : +33 (0)7 65 18 35 95 – i.novel@bouygues-es.com

Alexandre Daniau : +33 6 07 47 24 31 – a.daniau@bouygues-es.com