



Communiqué de presse

Système collectif dédié de collecte et de recyclage pour le marché français des panneaux photovoltaïques usagés

Filière photovoltaïque : des acteurs français unissent leurs forces dans PV CYCLE France

Paris, le 6 février 2014 – Plusieurs acteurs français de la filière photovoltaïque s'unissent pour créer PV CYCLE France SAS, qui assurera la collecte et le recyclage des panneaux photovoltaïques usagés dans le cadre de la transposition en cours de la directive DEEE.

A travers la création de PV CYCLE France SAS, les fondateurs, EDF ENR, EDF ENR PWT (anciennement Photowatt), Urbasolar, Sillia Energie, le Syndicat des Energies Renouvelables (SER) et l'association PV CYCLE, ont décidé de travailler ensemble à la gestion d'un système collectif de collecte et de recyclage dédié au marché photovoltaïque français et conforme à la directive DEEE.

Dans cette configuration, PV CYCLE France sera prête à répondre aux futures obligations liées à la réglementation DEEE française. Grâce au rôle de précurseur de PV CYCLE dans la gestion des panneaux photovoltaïques usagés, PV CYCLE France soumettra rapidement une demande d'agrément DEEE.

Dans le cadre du partage organisationnel des tâches de PV CYCLE France, l'association mère, PV CYCLE, a été mandatée pour exécuter les missions opérationnelles de collecte et de recyclage des panneaux photovoltaïques usagés, ainsi que pour garantir la conformité DEEE des membres français.

Dès l'entrée en vigueur de la Directive, les entreprises ou les personnes mettant des panneaux photovoltaïques sur le marché français pour la première fois devront remplir certaines obligations administratives et financières ayant trait à la gestion de leurs produits auprès de PV CYCLE France.

Avec la création de PV CYCLE France, la France est le quatrième pays dans lequel PV CYCLE dispose d'une représentation nationale après l'Allemagne, l'Italie, le Royaume-Uni et l'Espagne.

Avis aux rédacteurs :

A propos de PV CYCLE

Fondée en 2007 en tant qu'association sans but lucratif, PV CYCLE assure la collecte et le recyclage des panneaux photovoltaïques arrivés en fin de vie de ses membres selon des modes d'exploitation durables et rentables. En tant que première solution de collecte et de recyclage pour tous les types de panneaux photovoltaïques à l'heure actuelle, PV CYCLE joue un rôle essentiel dans l'exécution des obligations de l'industrie photovoltaïque relativement au traitement des déchets dans les pays de l'Union européenne. Gratuit pour les propriétaires de panneaux photovoltaïques, notre service est proposé à quiconque souhaite se débarrasser des panneaux de nos membres. Pour tout complément d'information, visitez le site www.pvcycle.org ou consultez [notre galerie de photos en ligne](#). PV CYCLE est également présente sur [YouTube](#), [Twitter](#), et [Facebook](#).

A propos du SER

Le Syndicat des énergies renouvelables (SER) regroupe plus de 350 adhérents, représente un chiffre d'affaires de 10 milliards d'euros et plus de 80 000 emplois. Elle est l'organisation professionnelle qui rassemble les industriels de l'ensemble des filières énergies renouvelables : biomasse (SER-FBE), bois, biocarburants, biogaz, éolien, énergies marines, géothermie, hydroélectricité, pompes à chaleur, solaire photovoltaïque (SER-SOLER), solaire thermique et thermodynamique.

EUROPEAN ASSOCIATION FOR TAKE-BACK AND RECYCLING OF PHOTOVOLTAIC MODULES

PV CYCLE, Rue Montoyer 23, 1000 Brussels – Belgium, www.pvcycle.org





Communiqué de presse

SER-SOLER regroupe 200 entreprises actives dans le domaine du solaire photovoltaïque et présentes sur toute la chaîne de valeur. Au 1er octobre 2013, le parc solaire photovoltaïque français s'élevait à 4 478 MW. Pour suivre le SER sur twitter : @ser_enr

A propos d'EDF ENR

Le groupe EDF Energies Nouvelles Réparties (EDF ENR), filiale d'EDF Energies Nouvelles (EDF EN), est par sa filiale EDF ENR Solaire un architecte de solutions solaires photovoltaïques en toitures pour les particuliers, les professionnels et les collectivités locales, et par sa filiale Photowatt (EDF ENR PWT), le seul fabricant de cellules photovoltaïques produisant en France. Créée en 2007, EDF ENR Solaire est un expert du solaire photovoltaïque dans les domaines de la conception d'offre, la commercialisation et l'installation de toitures solaires. Photowatt (EDF ENR PWT) est un pionnier de l'industrie solaire depuis 35 ans. C'est la seule entreprise qui conçoit et produit des cellules et des modules photovoltaïques en France.

A propos d'Urbasolar

Acteur central de la filière photovoltaïque française, URBASOLAR est spécialisée dans le développement, la conception et l'exploitation de centrales photovoltaïques. URBASOLAR développe et met au point les savoirs faire techniques, financiers et juridiques innovants permettant le développement de cette activité auprès de ses clients, professionnels et collectivités locales, en France et à l'export. Certifié ISO 9001 et ISO 14001, première entreprise qualifiée AQPV-Contactant Général, URBASOLAR est membre de PV CYCLE depuis 2009. URBASOLAR est par ailleurs partenaire du fabricant français de modules photovoltaïques SILLIA.

A propos de Sillia Energy

SILLIA Energie affirme son positionnement au cœur des enjeux énergétiques de demain et se place comme l'un des principaux acteurs français du marché. Résolument attachée aux valeurs de qualité et d'innovation SILLIA Energie mobilise ses équipes dans une démarche affirmée de satisfaction de sa clientèle professionnelle. En effet, liée au groupe Elvia PCB, SILLIA Energie a su capitaliser l'expérience acquise auprès des clients de l'Aéronautique et du Militaire pour satisfaire aux exigences du Photovoltaïque. Grâce à la sélection de ses fournisseurs et à des investissements répétés dans l'outil de production, SILLIA Energie fabrique des panneaux solaires de haute qualité, garantis 10 ans, en offrant traçabilité et transparence.

Pour tout complément d'information :

Département des relations publiques et de la communication, PV CYCLE: media@pvcycle.org