

POUR ACCÉLÉRER L'ESSOR DU SOLAIRE FLOTTANT EN FRANCE, CIEL & TERRE ET AKUO SIGNENT UN NOUVEL ACCORD POUR LE MARCHÉ FRANÇAIS

Lille, le 19 mai 2021 - Ciel & Terre, expert international du solaire flottant, et Akuo, producteur indépendant français d'énergie renouvelable et distribuée, partenaires sur le marché français du solaire flottant depuis 2016, modifient leurs accords sur l'exploitation de la licence des produits Hydrelío® afin de répondre à l'essor du solaire flottant en France.

UNE NOUVELLE ÉTAPE DANS LE DÉVELOPPEMENT DU SOLAIRE FLOTTANT EN FRANCE

La signature d'un **nouvel accord transactionnel** officialise l'entrée sur le marché français de **Ciel & Terre** qui lance ainsi ses activités de fournisseur de solutions solaires flottantes et de conception de centrales, alors qu'**Akuo** se consacrera exclusivement au développement de son propre portefeuille de projets flottants.

Cet accord **modifie la licence signée en 2016** attribuant à Akuo la fabrication, la commercialisation et la distribution de la technologie Hydrelío®, et qui permet de voir se développer les premiers projets solaires flottants en France. Ciel & Terre concentrait alors ses ressources au développement de ses activités en Asie, marché où est né le solaire flottant et donc plus mature à cette époque.

PREMIERS SUCCÈS INDUSTRIELS EN FRANCE

Le partenariat entre Ciel & Terre et Akuo a lancé le marché du solaire flottant en France. On retiendra en particulier, en octobre 2019, le lancement d'**O'MEGA1, la première centrale solaire flottante en France à Piolenc** dans le Vaucluse, en présence de Madame la Ministre de la transition Ecologique et solidaire Elisabeth Borne, et de sa secrétaire d'état Brune Poirson. Avec une capacité de **17 Mwc**, la centrale était également, à son lancement, la plus grande d'Europe.

Le partenariat a auguré un véritable succès industriel avec l'émergence d'un marché du solaire flottant qui a pris de l'ampleur ces deux dernières années en France et dans les DOM-TOM, et qui a vu se développer de nouveaux projets d'envergure. En 2018, la technologie solaire flottante a été labellisée en tant que solution à la fois positive pour l'environnement et à la fois viable économiquement, dans le cadre du programme des 1 000 solutions de la Fondation Solar Impulse.



O'MEGA1, Piolenc,
Vaucluse, France -
17Mwc

CIEL & TERRE : DES PROJETS CLÉS EN MAIN

Ciel & Terre apporte une solution clé en main intégrant la conception de la centrale et de son ancrage, son installation et sa maintenance. Avec plus de **250 centrales installées dans le monde entier**, Ciel & Terre a développé une approche complète d'un projet solaire flottant : ingénierie, fourniture, construction et maintien opérationnel des centrales solaires. Grâce à son expérience unique du secteur et au savoir-faire de ses équipes d'ingénierie, Ciel & Terre se positionne comme un acteur incontournable du marché mondial.

En parallèle, elle a développé une gamme de produits et services adaptée à tous les projets et continue d'investir pour développer ses ressources humaines et technologiques. Fournisseur de produits et services, concepteur et apporteur de solutions, **Ciel & Terre devient à partir d'aujourd'hui l'acteur principal des projets solaire flottants en France.**

De son côté, **le Groupe Akuo poursuit et intensifie le développement de ses propres projets solaires flottants**, avec, en France métropolitaine, l'extension de la centrale O'MEGA1, le projet O'MEGA2 à Raissac d'Aude en Occitanie, et dans les territoires insulaires des projets à La Réunion, entre autres.

Le Groupe Akuo conserve la production industrielle de ses propres flotteurs.

En parallèle de ses propres projets, Akuo continuera également d'assurer la livraison de tous les projets externes en cours de construction et respectera ses engagements de suivi technologique des projets déjà achevés.

A PROPOS DE CIEL & TERRE, LEADER MONDIAL DU SOLAIRE FLOTTANT

Fondée en France en 2006, Ciel & Terre était spécialisée dans le développement et l'installation de centrale solaire en toiture et au sol en France et à La Réunion.

C'est en 2011 que l'entreprise développe le concept de « solaire sur l'eau » avec sa technologie innovante et brevetée Hydrelio® : le premier système solaire flottant au monde. Le solaire flottant est une réponse directe au manque d'espace et aux conflits liés à l'utilisation des terres. Ciel & Terre développe ses projets sur des bassins artificiels comme les barrages hydroélectriques, les réservoirs de traitement d'eau ou d'irrigation, les lacs de carrière etc. La solution Hydrelio® est facile à installer et a été pensée pour être compatible avec un grand nombre de conditions de sites.



Ciel & Terre apporte une solution complète clé en main allant de l'ingénierie de la centrale et de son ancrage, jusqu'à son installation et sa maintenance. L'entreprise compte aujourd'hui 250 projets dans le monde soit un total de 520 MWc.

Contact presse: cstringaro@cieletterre.net

Site web: www.cieletterre.net

Video corporate : [cliquer ici](#)



A PROPOS D'AKUO, ENTREPRENEURS PAR NATURE

Akuo est un producteur indépendant français d'énergie renouvelable et distribuée. Akuo est présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur : développement, financement, construction et exploitation.

À la fin 2020, Akuo avait investi 2,6 milliards d'euros pour une capacité totale à ce jour de 1,3 GW d'actifs en exploitation et en construction et plus de 5 GW de projets en développement.



Avec à ce jour plus de 350 collaborateurs, le Groupe, dont le siège social est à Paris, est implanté dans plus d'une quinzaine de pays dans le monde. Akuo vise une capacité de production globale de plus de 3 GW à moyen terme. Plus d'informations sur www.akuoenergy.com

Contact presse: averlant@akuoenergy.com

Site web: www.akuoenergy.com

