



- ACCUEIL
- COMMENT ÇA MARCHE
- NOS PROJETS
- VIDÉOS
- CONTACTER-NOUS

La crise sanitaire actuelle et ses conséquences engendrent des questions légitimes de votre part concernant l'activité de Green-and-Blue et la solidité des projets financés.

Notre équipe est organisée depuis le 16 mars en télétravail. Nous sommes pleinement opérationnels et assurons la continuité de notre activité. Vous pouvez ainsi continuer à nous joindre par email (contact@legreenandblue.com) et par téléphone : + 33 9 71 08 25 96

Concernant les opérations financées, les retours des porteurs de projets contactés par nos soins ne laissent présager à ce stade aucun retard ni défaut sur les remboursements. Seuls des reports de lancement de collectes sont à prévoir en raison notamment des arrêts de chantiers ou d'études. Nous tiendrons informés les investisseurs des projets éventuellement concernés par tout événement significatif venant affecter leur solvabilité.

Plus globalement, les installations d'énergie renouvelable bénéficient de tarifs d'achat contractualisés avec les opérateurs des réseaux et de ressources disponibles à l'infini, ce qui permet aux fermes éoliennes et centrales solaires de continuer à produire et à générer des revenus, confortant leur solidité en temps de crise.

Les entreprises du secteur ont d'ores et déjà assuré les actions suivantes :

- Organisation pour assurer la disponibilité de leurs installations en production (maintenance dans un contexte de confinement) et de leurs équipes
- Décalage des dates des appels d'offres et des dates de mise en service pour les projets éoliens et solaires lauréats

Nous pensons que les énergies renouvelables sont et resteront des actifs tangibles et des valeurs refuges, et sortiront renforcées de la période de crise actuelle.

Nous vous remercions de votre confiance et restons à votre disposition pour toute question.

Site internet – <https://legreenandblue.com/>



ECO LIFE

ÉOLIENNE

Dispositif qui transforme l'énergie cinétique du vent en énergie mécanique, dite énergie éolienne, laquelle est ensuite le plus souvent transformée en énergie électrique.

BIOMASSE

La biomasse est la matière organique d'origine végétale (microalgues incluses), animale, bactérienne ou fongique (champignons), utilisable comme source d'énergie (bioénergies). Cette énergie peut en être extraite par combustion directe.



CONTRIBUER POUR NOTRE PLANÈTE

Le tri sélectif consiste, comme son nom l'indique, à trier les déchets suivant leur nature pour faciliter ensuite leur traitement (recyclage, compostage, valorisation énergétique ou mise en décharge).

PANNEAU SOLAIRE

Un panneau solaire est un dispositif convertissant une partie du rayonnement solaire en énergie thermique ou électrique, grâce à des capteurs solaires thermiques ou photovoltaïques respectivement

ECO PROJET

DÉCOUVREZ NOS PROJETS...



Déplafonnement de la ce...

RWE AG est un conglomérat allemand œuvrant dans le secteur de l'énergie. Fondé en 1898, son siège social...

121%	780,000€	Terminé
financé	Objectif	Réussi



Centrale PACA : Collect...

Groupe BVB Project, et G.E.F Energia ont inauguré l'ouverture des travaux de la centrale photovoltaïque région...

1613730		
108%	1,498,000€	Terminé
financé	Objectif	Réussi



Région Aquitaine la cen...

Avec La centrale solaire Homosolar, il n'y a pas de quoi déprimer même quand le ciel est gris avec sa te...

126%	718,000€	Terminé
financé	Objectif	Réussi

137

PROJETS FINANCÉES

17 511

PARTICIPANTS

140

PARTENAIRES

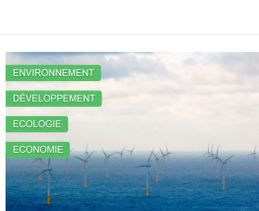
57

CONSTRUCTEURS



Pourquoi les 18 prochains mois ser...

Selon de nombreux scientifiques interrogés par la BBC, il ne resterait que 18 mois pour effectuer une transition écologique durable. Ce consensus scientifique grandissant s'appuie sur le rapport du GIEC...



La Haute-Normandie veut devenir la...

Rouen - A quand les premières éoliennes en mer au large des côtes françaises? La Haute-Normandie, qui a de grandes ambitions en la matière, pousse le gouvernement à accélérer ses...



Total huile de palme blocage raffi...

Article mis à jour le 15 novembre 2019, 09 :37 Suivi de chantier de la reconversion de la raffinerie de La Mède (Bouches-du-Rhône - France). Vue aérienne du bâtiment du...



Climat, biodiversité, pollution&#...

Golfe de Gascogne au large de la Corse - PASCAL POCHARD-CASABIANCA / AFP Emissions de CO2 trop élevées, érosion des écosystèmes, pollution de l'air ou des sols... L'état de l'environnement...

DÉCOUVREZ L'ÉCOLOGIE EN VIDÉO SÉLECTIONNÉ PAR GREEN AND BLUE.

Marshall McLuhan: Il n'y a pas de passagers sur le vaisseau Terre. Nous sommes tous des membres de l'équipage.

VOIR LES VIDÉOS →

LIVRE D'OR...

NOS CLIENTS



EDOUARD .PARIS

Edouard.Paris. Boite française, projet français, je pense que la France a largement la capacité d'une transition écologique à grande échelle. Ces projets, c'est l'avenir. Bravo Capeco.

Edouard Paris
GREEN AND BLUE



SOPHIE . BIARRITZ

Sophie Biarritz . Coucou, merci Capeco pour vos conseils, je découvre une autre vision de mon livret, la création du compte, un peu long ! Mais la qualité reste ma priorité concernant mon épargne... Un Coucou à Montluçon

Sophie
GREEN AND BLUE



MAURICE ET LUCIENNE BORDEAUX

Maurice et Lucienne .Bordeaux. Bonjour a tous un message de Lucienne, je vous remercie particulièrement le service technique pour votre patience surtout loic que j'ai eu plus d'une fois, finalement une fois connectée au compte en ligne cela fonctionne normalement. J'ai un complément de revenu ca rapporte mieux qu'une banque. Bonne journée à tous.

Maurice et Lucienne
GREEN AND BLUE



JEAN MICHEL MONTLUÇON

Jean-Michel Équipe efficace et sérieuse, un nouveau style d'épargne facile à gérer depuis mon livret, la création du compte, un peu long ! Mais la qualité reste ma priorité concernant mon épargne... Un Coucou à Montluçon

Jean-Michel
GREEN AND BLUE

CONTACT

Green and Blue
40 Rte D'Issoudun
36130 DEOLS France
+33 09 71 08 25 96
contact@legreenandblue.com



Termes et conditions

PROJETS EN COURS

CENTRALE PACA : COLLECTE TERMINÉE

DÉPLAFONNEMENT DE LA CENTRALE SOLAIRE RHÔNE-ALPES

NOS PROJETS

- Biomasse
- Panneau Solaire
- réalisation

INFORMATION

- > Accueil
- > Comment ça marche
- > Nos Projets
- > Vidéos
- > Contacter-Nous