

# Projet de centrale électrique à stockage d'énergie décentralisée en Guyane

La répartition de la production électrique en 2010 est issue pour 56% de l'hydraulique via le barrage de Petit-Saut, de 0,9% par le solaire...

À partir de 2026, le site du Larivot prendra la relève de l'actuelle centrale de Degrad-des-Cannes. Avec 7 moteurs qui garantiront une puissance de 120 MW, la centrale bioénergie répondra...

À une dizaine de kilomètres de Saint-Laurent-du-Maroni, la Centrale Électrique de l'Ouest Guyanais (CEOG) doit lancer sa production...

Contrairement aux autres départements d'Outre-mer, la Guyane est peu dépendante des énergies fossiles, qui ne constituent que le tiers du mix...

Un projet d'envergure a été présenté hier aux élus locaux de Guyane: la centrale solaire Maya, une infrastructure innovante visant à répondre aux défis de l'autonomie...

En application des dispositions de l'article L. 123-19 du code de l'environnement, il sera procédé à une participation du public par voie...

TotalEnergies a annoncé samedi sa décision "d'abandonner" le projet de centrale photovoltaïque Maya en Guyane Française, initié en 2019, afin de se conformer au projet...

En 2017 naît un projet innovant de centrale photovoltaïque avec stockage d'énergie sous forme d'hydrogène, la CEOG.

Mais sa construction nécessite de défricher la...

Remplacer la centrale de Degrad des Cannes La nouvelle centrale bioénergie du Larivot viendra en remplacement de l'actuelle centrale de Degrad des Cannes pour garantir et sécuriser...

Face à la croissance démographique de la Guyane, la population et les entreprises, soutenues par les élus locaux, réclament de nouvelles installations électriques...

CEOG est une centrale électrique innovante, multi-mégawatts, qui produira une électricité stable, garantie et non polluante pour approvisionner toute l'année, de jour comme de nuit...

À partir de source solaire, cette centrale couplée à du stockage hydrogène et à des batteries fournira de l'électricité sans interruption pour l'équivalent de 10 000 foyers (50 GW h par an),...

Cette nouvelle centrale qui fonctionnera à la biomasse liquide, s'inscrit pleinement dans les objectifs de la programmation pluri-annuelle de l'énergie de la...

L'abandon d'un projet photovoltaïque phare en Guyane marque une volonté dans le département amazonien de concentrer les investissements sur la sécurisation du réseau et son...

À Prosperite, petit village de Guyane française, les Kali'na, l'un des six peuples amérindiens de Guyane, sont entrés en résistance contre un mega-projet de centrale...

Ce projet, qui représente un investissement de 177 MEUR doit en outre permettre de créer plus de 150 emplois pour le territoire.

PREAMBULE La MRA de la Guyane a adopté l'avis de l'autorité environnementale sur le projet d'installation de la centrale photovoltaïque au sol "La Cocoteraie", porté par la société...

# Projet de centrale électrique à stockage d'énergie décentralisée en Guyane

Total Energies a confirmé samedi 8 mars l'abandon du projet Maya, une centrale solaire d'une puissance électrique de 20 mégawatts qui représentait un...

Total Energies a annoncé samedi l'"abandon" du projet de centrale photovoltaïque Maya en Guyane, initié en 2019 pour contribuer à l'autonomie en électricité de ce territoire ou...

Le chantier de construction de la première centrale électrique au monde à hydrogène vert produisant une énergie non intermittente doit débuter jeudi en Guyane, selon...

Un projet controversé de centrale électrique, porté par EDF, doit voir le jour d'ici 2024 en Guyane. Elle fonctionnerait avec des biocarburants, qui ne doivent...

Cette Total Energies a officiellement annoncé, samedi, l'abandon de son projet de centrale photovoltaïque Maya en Guyane française, initié en...

Total Energies a annoncé samedi l'"abandon" du projet de centrale photovoltaïque Maya en Guyane, initié en 2019 pour contribuer à l'autonomie en électricité de ce territoire ou...

La prochaine Programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE) de la Guyane française, département amazonien de 300 000 habitants, ambitionne...

Hydrogène de France (HDF Energy) annonce le lancement du chantier du projet CEOG, la Centrale Électrique de l'Ouest Guyanais.

En gestation depuis...

Contactez-nous pour le rapport complet gratuit

Web: <https://www.ayudaciudadana.es/contact-us/>

Email: [energystorage2000@gmail.com](mailto:energystorage2000@gmail.com)

WhatsApp: 8613816583346

