

Le 3 mai 2024, lors du Forum sur la vulgarisation des énergies renouvelables au Cameroun, le ministre de l'Énergie et de l'Électricité (MINEE), Gaston E loundou...

Decouvrez notre guide complet sur l'installation de plaques solaires au Cameroun.

Apprenez comment profiter pleinement de l'énergie solaire...

(Investir au Cameroun) - En construction depuis décembre dernier, la centrale solaire modulaire mobile (15 MW) de Guider, dans la région du Nord, en proie...

Telle est la principale source d'énergie utilisée dans la 3^e phase du projet d'électrification rurale par systèmes solaires photovoltaïques de 1000...

Electricité: La toute première centrale solaire photovoltaïque se met en place à Guider dans la Région du Nord Cameroun, 2, 3 MW déjà injectés dans le Réseau

Sur le plan environnemental, la mise en service des centrales solaires photovoltaïques de Guider et de Maroua devrait permettre d'éviter la production d'au moins 26...

Le 20 septembre 2023 a marqué une étape significative pour le Cameroun avec l'inauguration de deux centrales solaires photovoltaïques majeures à Guider et Maroua,...

FAQ Quel est l'état actuel de l'adoption de l'énergie solaire au Cameroun?

Actuellement, l'adoption de l'énergie solaire au Cameroun est en plein essor,...

Le calendrier initial, qui tablait sur leur mise en service en 2020, a été "impacté" par la crise liée au coronavirus, selon Eneo.

Guider doit abriter...

Dix délégations départementales du ministère de l'Énergie et de l'Électricité, situées dans les régions du Centre et de l'Étrême-Nord du...

Decouvrez comment Bindoumba passe de l'obscurité à la lumière avec l'inauguration de sa centrale solaire photovoltaïque.

Un projet d'électrification rurale au...

Decouvrez la construction de la Centrale Solaire Photovoltaïque de Guider dans le Grand Nord du Cameroun, une initiative du président Paul...

Cette entreprise norvégienne se propose alors de résorber au moyen de la construction de centrales photovoltaïques d'une capacité de 30 MW, la baisse drastique du...

Pour ce qui est de la troisième phase, "elle concerne 87 localités réparties sur l'ensemble des 10 régions du pays", explique Gaston E loundou...

Le Cameroun dispose d'un potentiel solaire important qui varie de 4 kWh/m²/jour dans le sud du pays à 6 kWh/m²/jour dans les régions septentrionales du pays, qui sont...

L'opérateur majeur du secteur de l'électricité au Cameroun fournit ses services aux particuliers et entreprises.

MyEasylight, votre Agence en ligne pour vous abonner, gérer votre...

Eneo et Satec renforcent la production solaire photovoltaïque au Cameroun Eneo, le distributeur



Centrale photovoltaïque au Cameroun

exclusif d'électricité au Cameroun, a signé le 5...

Le projet d'électrification de 166 localités par systèmes solaires photovoltaïques, fruit de la coopération entre la République du Cameroun et la République Populaire de Chine, est un...

L'inauguration des parcs de Maroua et Guider, au Cameroun.

L'image: Satec La société néerlandaise Satec a procédé à l'inauguration de...

Dans les régions ensoleillées d'Afrique le solaire photovoltaïque représente une solution viable compte tenu des mesures d'accompagnement politiques comme la suppression de la TVA sur...

Cette centrale électrique, construite dans le cadre du projet d'électrification de 1000 localités à travers le Cameroun par systèmes solaires photovoltaïques, permettra de desservir en...

Le Minee n'a pas fourni de détails sur la mise en œuvre de ces projets.

Tout juste indique-t-il qu'en matière de promotion des énergies...

Découvrez la centrale solaire photovoltaïque de Maroua, une initiative stratégique du président Paul Biya.

Explorez ses 15 MW de capacité...

La société néerlandaise Satec a procédé à l'inauguration de deux centrales solaires avec stockage à Maroua et Guider, dans le nord du...

10 Juin 2024, Cameroun/Norvège: Release by Satec a conclu deux nouveaux contrats de location d'équipement solaire avec la société...

Contactez-nous pour le rapport complet gratuit

Web: <https://www.serena-h2020.eu/contact-us/>

Email: energystorage2000@gmail.com

WhatsApp: 8613816583346

