



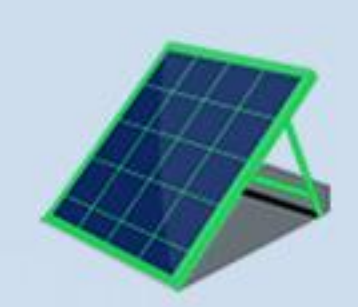
**DEVENEZ PRODUCTEUR
D'ÉNERGIE SOLAIRE
ET ALLÉGEZ VOS FACTURES!**

www.africaenergycm.com

Plus d'informations sur
+237 656 56 62 50

+237 683 83 53 68

L'offre "HYBRIDE" équipe votre toiture de panneaux solaires pour vos besoins en électricité.



Le saviez-vous ?

Plus un endroit est soumis à un ensoleillement fréquent plus il est favorable pour un projet d'énergie solaire. Le Nord Cameroun possède à l'heure actuelle un potentiel inimaginable qui malheureusement n'est pas exploité contrairement aux autres régions qui progressivement adoptent l'énergie solaire.



Pourquoi choisir l'offre solaire "HYBRIDE"

✓ Un investissement rentable

Une facture d'électricité réduite de 50 % à 80% grâce à l'optimisation de votre consommation d'énergie.

✓ Un choix responsable

- Une énergie 100 % verte et locale
- Un matériel de qualité, installé par des spécialistes, et garanti
- L'expérience Africa energy, avec des ingénieurs qualifiés et professionnels disposés à vous offrir la meilleure expérience en terme d'énergie solaire.

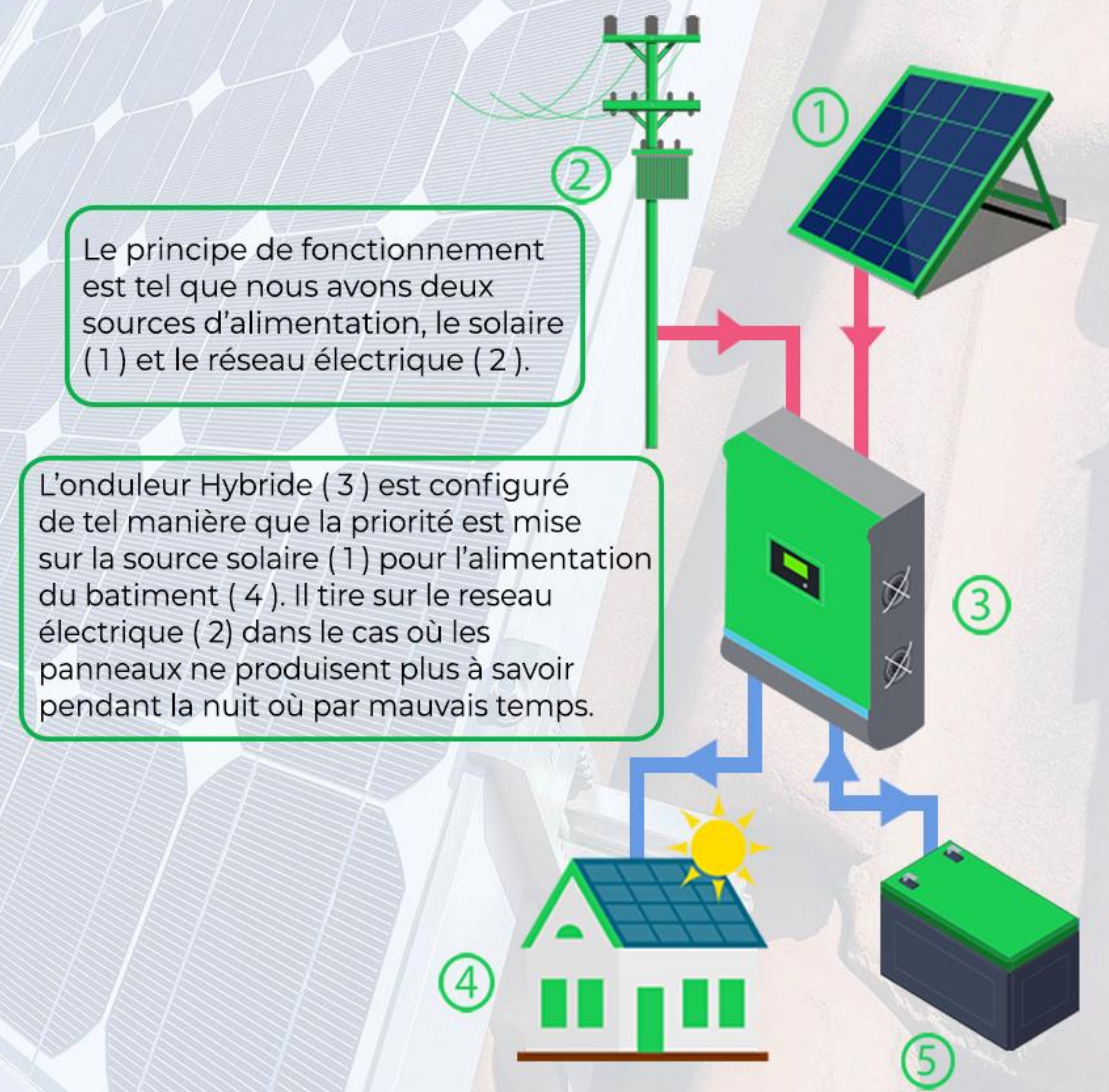


Un choix d'avenir

- Réduction de votre dépendance au prix de l'électricité suite à la mauvaise qualité de service de votre fournisseur d'électricité (délestages fréquents)
- Vous produisez de l'énergie solaire pour réduire votre consommation et aussi cela vous protège contre les coupures et délestages



Comment ça fonctionne ?



Le principe de fonctionnement est tel que nous avons deux sources d'alimentation, le solaire (1) et le réseau électrique (2).

L'onduleur Hybride (3) est configuré de telle manière que la priorité est mise sur la source solaire (1) pour l'alimentation du bâtiment (4). Il tire sur le réseau électrique (2) dans le cas où les panneaux ne produisent plus à savoir pendant la nuit ou par mauvais temps.

La batterie en option (5) est là en cas de perte des deux sources (1) et (2). Lors d'une coupure nocturne du réseau électrique par exemple dans ce cas les panneaux solaires aussi ne produisent plus en ce moment ce sont les batteries qui alimentent le bâtiment. Il se charge lorsque l'une ou les deux sources d'alimentation est disponible.



Votre projet en 5 étapes

1 ÉTUDE DE FAISABILITÉ

Un technicien se déplace gratuitement sur le site ou votre domicile et réalise :

- Une étude de faisabilité
- Recommande le matériel adéquat

2 DÉVIS & OFFRE

Africa energy vous adresse ensuite un devis, ainsi qu'un bilan solaire, avec les économies que vous pouvez réaliser.

3 VALIDATION

Le versement d'un acompte minimum est obligatoire pour la validation de votre projet avant le début des travaux.

4 INSTALLATION

L'installation de l'équipement est effectuée par des professionnels et techniciens africa energy. Durée moyenne des travaux : 2 à 7 jours

5 MISE EN SERVICE

Essais et paramétrages des équipements solaires avant la mise à la disposition suivie d'une formation à l'exploitation (utilisation) du client ainsi que la remise des documents techniques nécessaires.

Nos offres vous donne droit à une garantie d'un an Service après-vente inclus.



Les options de l'offre

✓ L'entretien annuel de votre installation

- Nos techniciens s'assurent du bon fonctionnement de votre installation, effectuent une fois par an les opérations de maintenance nécessaires, et vous prodiguent des conseils pour améliorer le rendement des équipements.

✓ Un dispositif de suivi pour avoir la maîtrise complète de votre énergie

- Ce dispositif vous permet de visualiser votre production photovoltaïque ainsi que la consommation électrique de votre foyer.



Les domaines d'applications

- ✓ Les centres hospitaliers isolés
- ✓ Les centres commerciales
- ✓ Les habitations
- ✓ Les établissements divers
- ✓ Les fermes d'élevages modernes
- ✓ Les stations-services
- ✓ Les antennes relais isolés



 **africaenergy**
Let's power on africa ...

Site Web : www.africaenergycm.com

Mail : contact@africaenergycm.com

Service client : + 237 656 56 62 50

WhatsApp : +237 683 83 53 68

