

Le solaire

C'est quoi?

Le soleil est l'une des principales sources d'énergie propre sur Terre. L'énergie solaire permet de produire de l'électricité à l'aide de centrales solaires et de panneaux photovoltaïques.

L'énergie solaire permet aussi de chauffer de l'eau pour les besoins du quotidien.

Le potentiel en Indianocéanie

L'ensoleillement de l'Indianocéanie est un avantage indéniable pour le secteur de l'énergie. De plus, le photovoltaïque est d'ores et déjà compétitif par rapport à la production d'électricité générée à partir d'énergies conventionnelles.

A Maurice

Les ménages bénéficient de facilités fiscales pour l'achat de chauffe-eau solaire. Une ferme solaire d'une puissance de 15,2 MW a été installée.

Aux Seychelles

2% de la production énergétique nationale provient des panneaux photovoltaïques installés chez les particuliers et dans les entreprises

A Madagascar et aux Comores

Le solaire, une alternative efficace de production décentralisée d'énergie.

Commission de l'océan Indien

Blue Tower, 4^{ème} étage, Rue de l'Institut, Ebène, Maurice Tél: (+230) 402 61 00 | Fax: (+230) 466 01 60 info-energies@coi-ioc.org



