



**TERGYS**  
Water and Energy Systems



## Dessalement autonome à partir d'énergie renouvelable

### VOS ENJEUX

- ✓ Avoir de l'eau potable, d'irrigation ou industrielle en zone côtière
- ✓ Produire de l'eau dessalée sans groupe électrogène et à moindre coût
- ✓ Alimenter des appareils électriques et recharger des appareils mobiles

### NOTRE REPONSE

- ✓ Production sécurisée d'eau dessalée adaptée au besoin à partir d'énergie verte
- ✓ Accès 24/24-7/7 à l'eau et l'électricité
- ✓ Une production sans impact environnemental
- ✓ Des systèmes robustes à des prix maîtrisés



### Systemes autonomes Plug & Play :

- ✓ 1 m<sup>3</sup>/j à 600 m<sup>3</sup>/j d'eau dessalée
- ✓ 5 kWh à 5 MWh/j d'électricité.

- ✓ Eau potable pour des communautés de 100 à 10000 habitants
- ✓ 80 charges de téléphones mobiles par jour pour 100 habitants
- ✓ Des eaux de procédés industrielles adaptées à tous les usages
- ✓ De l'eau d'irrigation pour une culture sans risque lié à l'eau



**TERGYS**  
Water and Energy Systems

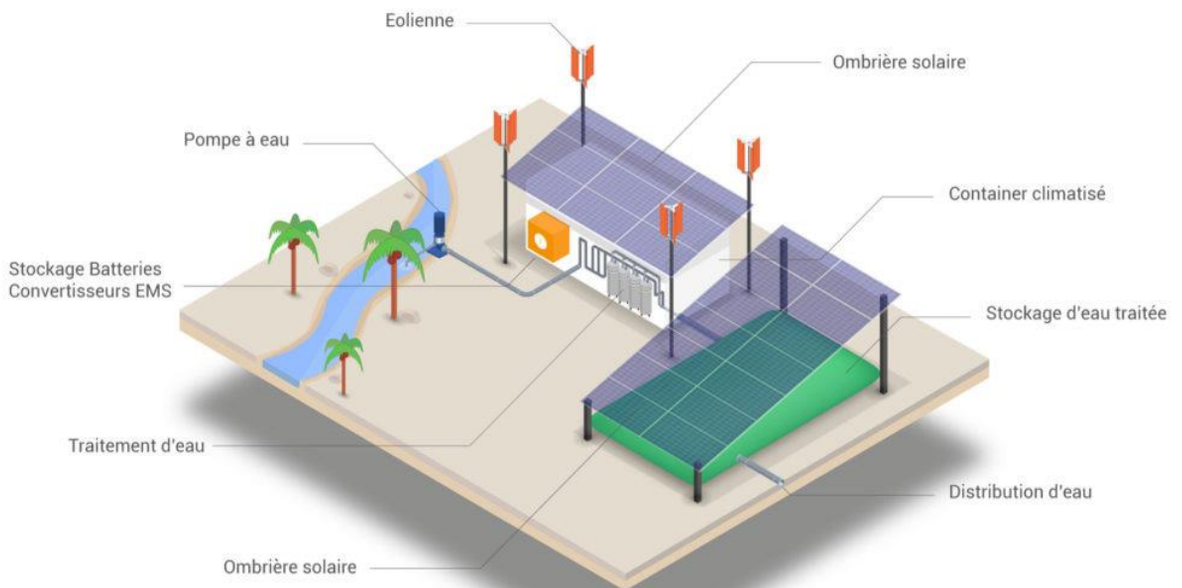


## NOS ENGAGEMENTS

- ✓ Pilotage énergétique 7/7-24/24
- ✓ Durée de vie de batteries >7 ans
- ✓ Qualité de l'eau dessalée garantie
- ✓ Modularité du système

## FLEXIBILITE D'USAGE

- ✓ Achat ou location
- ✓ Suivi à distance avec alertes
- ✓ Contrat de Maintenance local
- ✓ Prix de l'eau et de l'énergie adaptés



## NOTRE OFFRE

- ✓ Définition du système optimal en fonction de vos besoins
- ✓ Chiffrage et proposition
- ✓ Installation, formation et démarrage
- ✓ Suivi à distance et aide à l'exploitation
- ✓ Interventions de Maintenance



[www.tergys.com](http://www.tergys.com)



[contact@tergys.com](mailto:contact@tergys.com)



+33 6 10 63 09 41