

SOLUTION POUR VOS INSTALLATIONS ECO-FRIENDLY

TECOFI propose des solutions pour un maximum de flexibilité et de contrôle. Notre système d'alimentation électrique par éolienne et panneau solaire permet de répondre aux besoins d'énergie sur sites isolés sans réseau électrique.

AUTONOME ET CONTRÔLABLE À DISTANCE

- Sur site isolé de réseau électrique
- Pour des équipements à alimenter et piloter à distance
- Gestion des informations par l'exploitant

PROJET SUR MESURE
Nous vous accompagnons
avec une solution adaptée à
vos installations !

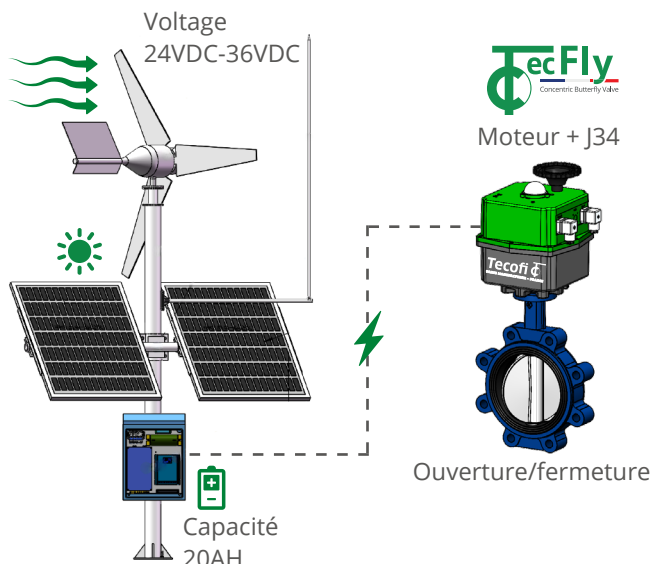


AVANTAGES

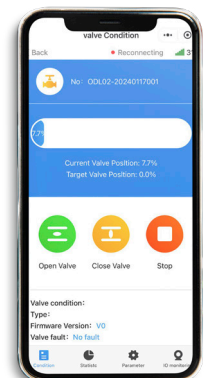
- ✓ Idéal pour une installation à distance
- ✓ Gain d'investissement d'alimentation électrique (tirage de câble et tranchées évités)
- ✓ Installation sécurisée et contrôlée
- ✓ Surveillance à distance de l'état de la batterie
- ✓ Indépendance du réseau et autonomie énergétique
- ✓ Facilité et rapidité d'installation
- ✓ Impact environnemental minimal
- ✓ Pas d'énergie requise, pour une installation fiable dans les zones sensibles
- ✓ Maintenance limitée (nettoyer uniquement les panneaux solaires)
- ✓ Conception française et assemblage aisé avec équipement de renommée



TecWind
Wind Energy Solution



Les éoliennes et le(s) panneau(x) solaire(s) convertissent en énergie électrique le vent ou les rayons du soleil. Cette énergie est stockée dans une batterie. La commande de la vanne par signal est donc possible. Solution optimale et écologique !



Contrôle depuis
votre téléphone