

Plan de gestion et d'entretien collectif des installations de production d'EnR

14.

Les installations de production de sources d'énergie renouvelables requièrent une gestion efficace et une maintenance régulière pour garantir performances optimales, longévité et sécurité.

La gestion collective permet d'optimiser des coûts et des ressources en promouvant la collaboration entre les membres de la CER.

Cibles



Citoyens

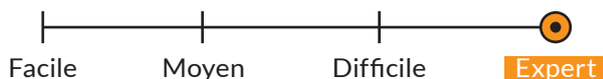


Entreprises



Collectivités

Mise en œuvre



Objectifs

- Créer un plan partagé pour la gestion et la maintenance des installations de production d'EnR en garantissant une distribution équitable des coûts et un accès continu aux services de qualité. Supporter l'économie locale.
- Supporter les producteurs dans une gestion opérationnelle optimale des installations.



Bonnes pratiques

- Prévoir des contrats d'entretien collectif avec des fournisseurs pour obtenir des économies d'échelle.
- Liste de fournisseurs certifiés : une liste mise à jour de techniciens et d'entreprises qualifiées pour la maintenance des installations de production d'EnR.
- Logiciel de monitoring : instruments pour tracer les opérations des installations et planifier des interventions.
- Organiser des rencontres périodiques entre les membres pour évaluer le fonctionnement des installations et recueillir des avis.