

# TÉLÉGESTION IVISION TG POUR PRODUCTEUR ENR DÉCENTRALISÉ



**Système de télégestion IVISION TG pour votre Gestion Technique à distance des installations de production ENR en site isolé.**

## Caractéristiques principales

Une télégestion CAHORS qui fait la différence pour les sites isolés :

- Rentabilité de l'installation en évitant les pertes de production
- Information et Action à distance
- Analyse rapide de la situation afin de remettre l'installation en service
- Respect et contrôle des contraintes du contrat avec le distributeur d'énergie
- Gestion de la maintenance préventive et corrective

Le système de télégestion IVISION TG est la solution de pilotage et de gestion à distance :

- Visualisation graphique en temps réel des installations HTA par synoptiques animés
- Pilotage à distance des organes motorisés
- Communication locale avec le relais de protection (récupération), avec IControl-E (DEIE) et Ivision TSTC (récupération des informations de situation)
- Communication distante via e-mail et/ou SMS incluant le paramétrage des destinataires (alarmes)
- Horodatage et archivage de l'historique
- Gestion des télévaleur de consigne pour la gestion de la puissance active et réactive (Q0, P0)

## Avantages

- Réactivité via alerte en temps réel et réenclenchement distant
- Facilité d'accès via une simple connexion Internet et/ou GSM
- Efficacité d'intervention par action distante de certaines commandes
- Téléconduite automatique
- Maîtrise du constructeur d'appareillage.
- Compatibilité avec les exigences du distributeur d'énergie
- Relais de protection avec contexte de déclenchement

## Usages

- Distribution MT privée
- Sites isolés et sensibles
- Tertiaire et résidentiel
- Production ENR
- Eau/traitement des eaux usées
- Industrie agro-alimentaire
- Industrie minière
- Etablissements de santé

