



Accompagnement ISO 50 001 Multisites (11 sites Agro)

11 sites

de production

accompagné pendant 1 an,
plus un an de suivi



Gaz

> 25 Gwh_{PCS} /an



Élec

> 90 Gwh_e /an

Gain de compétitivité

au travers de la maîtrise de la
facture énergétique

Les défis

- Absence de système ISO et culture amélioration continue.
- Maturité technique hétérogène entre site.
- Implications différentes entre interlocuteurs sites / groupe.
- Une charge de travail interne sous-estimée.

Principales réponses apportées

- Séances de formation par profil (Equipe QSE / maintenance)
- Sensibilisation des directeurs sur leur rôle avec une implication de la direction générales et une formalisation des responsabilités.
- Des revues énergétiques et une documentation structurée pour aboutir à des actions et des indicateurs lisibles du groupe à l'opérateur
- Des audits internes partagés avec la direction générale pour alerter sur les écarts à la norme.

Les résultats obtenus

- Système de management certifié sur l'ensemble du périmètre sans non-conformité majeure.
- Intégration structurante de la thématique énergie dans les rituels de management clefs.
- Des gains économiques avec des modèle de prédictions fiables entre 10 à 20 k€ par site.
- Un pilote énergie groupe formé au pilotage du système, des indicateurs et des actions pour le pérenniser.

Industrie agroalimentaire

Boulangeries industrielles

Contexte et enjeux du groupe

Anticiper les obligations réglementaires et s'affranchir de l'audit obligatoire.

Besoin de gagner en compétitivité et de maîtriser la facture énergétique.

11 sites repartis sur l'ensemble du territoire avec des typologies de production variée.

Équipes engagées

Direction Qualité Groupe qui porte la démarche avec les responsables QSE sites

Direction Technique / Maintenance des sites et du groupe

Directeurs des sites

