



# ÉTAT DES LIEUX ÉNERGÉTIQUE

Mieux connaître pour mieux agir

**LEVIER 1** Conformité réglementaire

## EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE PROCÉDÉS/SOBRIÉTÉ

L'énergie la moins chère et la moins polluante est celle que l'on ne consomme pas



**LEVIER 2**

### CHALEUR FATALE

Transformer une perte en gain énergétique, économique et environnemental. Intégrer un actif de production ayant une empreinte CO<sub>2</sub> très faible

### OFFRE GAZ VERT

Piloter et diversifier mon mix énergétique.  
Diffuser une image d'entreprise engagée.  
Maîtriser mon budget sur le long terme

**LEVIER 3**

### HYBRIDATION DE LA PRODUCTION

**LEVIER 4**

### CAPTURE STOCKAGE de CO<sub>2</sub>

Limiter au minimum ses émissions résiduelles et/ou les valoriser

**LEVIER 5**



### MOBILITÉ

**GNV et BiOGNV**  
En propre (scope 1) ou en sous-traitance (scope3)  
Solution mature

**LEVIER 6**

### DÉCHETS

**PRODUCTION DE GAZ VERTS**  
Acteur du territoire  
Économie circulaire

**LEVIER 7**



## RÉDUIRE SON EMPREINTE CARBONE

Développement durable de son activité

## AMÉLIORER SA COMPÉTITIVITÉ



Mention « industriel engagé Gaz Vert »



Livre Blanc de la décarbonation de l'industrie



Flyer Chaudière CHOC