

# RATIONALISATION DE LA FISCALITÉ ÉNERGÉTIQUE

## UN POTENTIEL IMMENSE

daf MAG.FR

LEYTON  
Empower your future

Où en sont les entreprises françaises en matière de fiscalité énergétique ? Quelles taxes sont rationalisées ou pas ? Quel est le rôle du Daf ?

Le sondage mené par Daf mag pour Leyton auprès de responsables financiers d'ETI et PME permet d'y voir plus clair sur ce sujet.

**70%** des entreprises n'ont toujours pas entamé un travail de rationalisation

Taxes nationales ou européennes, un constat s'impose : l'optimisation de la fiscalité énergétique n'est pas (encore) une réalité.

Pourtant seuls 17 % estiment que l'écofiscalité n'est pas un enjeu stratégique.

**Laisser le Daf seul pour gérer la fiscalité énergétique ?**

Ni expert de la fiscalité environnementale ni décisionnaire : aucun des responsables financiers répondants ne souhaite qu'un tel chantier lui soit dévolu...



**Les taxes européennes ne sont absolument pas maîtrisées, les françaises très peu**

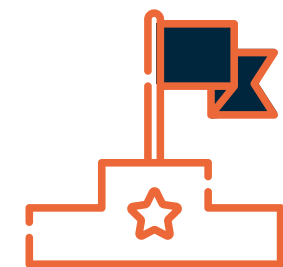
Aucun des répondants ne maîtrise les taxes européennes.

Au sein des différentes taxes françaises, la **TICPE (17 % des répondants)** est la première à donner lieu à un travail de fond, puis la **TICFE** et la **TICGN (14 % des répondants)** à égalité



**Optimiser la fiscalité énergétique : comment faire ?**

L'externalisation auprès d'experts ressort comme LA bonne démarche pour près de **40 % des répondants**.



**Efficacité énergétique et innovation, facteurs de progrès durable**

Les Daf identifient 3 pistes principales pour assurer le progrès durable de l'entreprise :

- 1 - L'optimisation énergétique
- 2 - Le financement de l'innovation
- 3 - Le financement de la rénovation énergétique

**Quelle est la bonne démarche pour réduire sa fiscalité énergétique ?**

L'externalisation via des experts

**40%**

**26%**

L'inscrire au programme du groupe RSE de l'entreprise

L'écofiscalité n'est pas un sujet stratégique pour mon entreprise

**17%**

**17%**

Constituer un groupe de travail dédié (achats, QSE, SI...)