



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

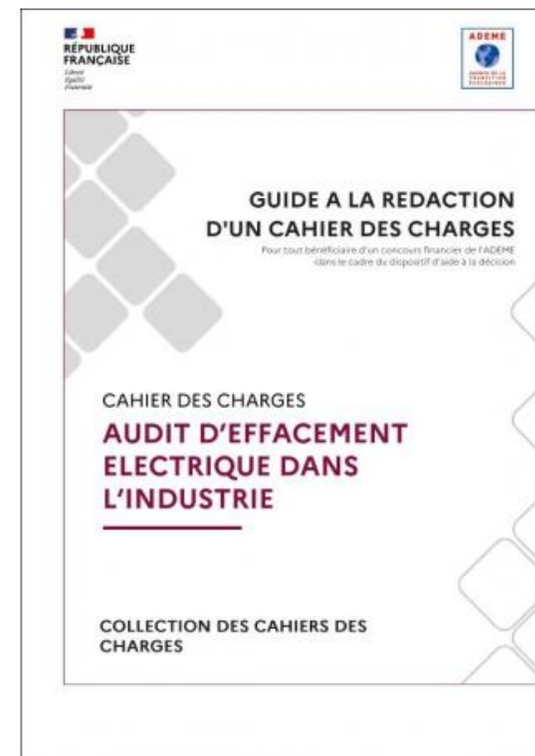
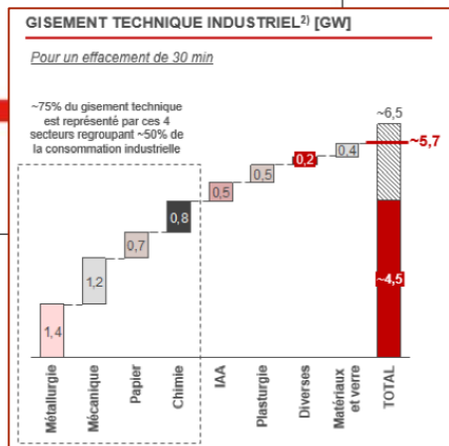
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Comment déterminer le potentiel d'effacement ?

Tristan HUBÉ – Coordinateur Scientifique & Technique – Service Industrie

Les publications disponibles de l'ADEME



L'initiative EXPEDITE



4 **EXPE**rimentations à la **Dé**carbonation de l'Industrie et à la **Tr**ansition **E**nergétique
= **EXPEDITE** the industrial transition*

➤ Pourquoi cette initiative ?

L'objectif de l'initiative expérimentale est d'aboutir à la **formalisation de méthodologies d'accompagnement des industriels** (accompagnements supplémentaires via les dispositifs d'aides ADEME)

➤ Par quels moyens ?

4 expérimentations afin de **tester les méthodes de travail en conditions réelles** chez des industriels volontaires.

AMI auprès des industriels volontaires.

L'ADEME à mandaté des bureaux d'études spécialisés.

➤ Calendrier...

- Relèves N°1 : octobre 2021 ; N°2 : janvier 2022, N°3 : 1^{er} juin 2022
- **Fin de la phase expérimentale : été 2023**
- **Mise à disposition des méthodologies : décembre 2023**

L'initiative EXPEDITE

	<u>Expérimentation</u>	<u>Intervenants</u>	<u>Typologie d'acteurs industriels</u>		<u>Nombre d'industriels</u>
			Groupes industriels multi sites	Sites industriels individuels	
1	Définition de trajectoires d'investissements bas carbone		✓		10 groupes 102 sites
2	Étude d'opportunités à court et moyen termes sur le mix énergétique bas carbone			✓	70
3	Audit effacement de la consommation électrique			✓	7 + 10
4	Audit stratégie d'approvisionnement en énergies décarbonées		✓	✓	12

L'initiative EXPEDITE – Lot N°3

Dans le cadre de la refonte de la DEE et de l'audit énergétique réglementaire, l'ADEME souhaite y intégrer

→ une 1^{ère} réflexion de détection d'opportunité d'effacement électrique