

Adaptation au changement climatique : la Chimie se dote d'outils pour adapter les sites industriels

Alors que le gouvernement lance le 3^e Plan national d'adaptation au changement climatique, France Chimie propose un outil concret pour aider les entreprises à identifier les impacts potentiels et à s'y préparer.

Vagues de chaleur, sécheresses, tempêtes... les aléas climatiques deviennent plus fréquents et plus intenses. Avec près de 4 000 sites en France, la Chimie est particulièrement exposée : atteintes à la santé et à la sécurité, risques industriels accrus, pertes d'exploitation, tensions sur les ressources.

Pour aider les entreprises à remporter le défi climatique, France Chimie diffuse un guide inédit, [disponible en ligne pour ses adhérents](#). Il propose :

- une **méthodologie** claire pour construire un plan d'adaptation,
- des **fiches pratiques** sur les aléas, leurs impacts, des exemples de mesures concrètes et des sources de financement.

Ce guide sera bientôt enrichi par **un outil numérique** qui suggérera des mesures d'adaptation ciblées selon la localisation du site.

Frédéric Gauchet, président de France Chimie, déclare : « *La Chimie est une industrie ancrée dans les territoires et tournée vers l'avenir. Il est essentiel de préparer dès aujourd'hui nos activités aux effets du changement climatique. Avec ce guide, nous aidons les entreprises à anticiper avec pragmatisme.* »

À PROPOS DE FRANCE CHIMIE France Chimie est l'organisation professionnelle qui représente les entreprises de la Chimie en France. Elle promeut en France une Chimie responsable et créatrice de solutions.

Avec 4 000 entreprises en France et 228 000 salariés dans la branche, la Chimie fournit les substances et matériaux indispensables à l'ensemble des secteurs de l'économie.

francechimie.fr / [@FranceChimie](https://www.instagram.com/FranceChimie) | [#GrâceàlaChimie](https://www.facebook.com/GrâceàlaChimie)

CONTACT PRESSE

France Chimie : Guillaume Croullebois 01 46 53 11 65 gcroullebois@francechimie.fr