



Flashez et retrouvez cette prestation en ligne, nos témoignages clients et vidéo



PFAS : DES ACCOMPAGNEMENTS PERSONNALISÉS DE L'IDENTIFICATION À LA SUBSTITUTION

Maitriser les PFAS : un enjeu industriel grandissant !

Vos attentes

Des projets réglementaires français et européens sont en cours sur les substances PFAS. Ces substances sont nombreuses (plus de 10 000 substances) : antiadhésives, imperméabilisantes, résistantes aux fortes chaleurs, les PFAS sont largement utilisés dans divers domaines industriels et produits de consommation courante. Ces évolutions réglementaires ont un impact significatif sur les industries, il est donc essentiel pour les entreprises de mettre en place des démarches afin de rester vigilant face à ces changements réglementaires.

Cette démarche implique de :

Suivre l'avancement des projets réglementaires sur les PFAS

Connaitre l'impact sur votre entreprise des réglementations actuelles et futures françaises, européennes (ex : REACH) et internationales des PFAS

Identifier la présence de PFAS dans vos produits chimiques, articles, matériaux, procédés utilisés

Rechercher des substitutions possibles pour une application donnée

Nos solutions

Le CETIM vous accompagne sur la problématique des PFAS selon vos besoins :

Sensibilisation sur la problématique des PFAS :

Définition, applications, réglementations actuelles, projets réglementaires, démarche de substitution

État des lieux et suivi des réglementations PFAS actuelles et futures françaises, européennes et internationales

Vérification de l'appartenance d'une substance / utilisation dans le scope de la restriction :

Étude des exemptions et/ou dérogations en fonction de la substance et/ou l'application

Analyse chimique du matériau/produit et comparaison avec les valeurs limites proposées dans la réglementation

Identification, mesure, cartographie des PFAS dans vos procédés, matériaux ou produits chimiques

État des lieux des PFAS potentiels à partir des connaissances métiers du Cetim

Identification des PFAS présents à partir de la nomenclature de l'industriel

Interrogation de vos fournisseurs sur la présence PFAS dans les produits achetés
Substitution (substances, matériaux, procédés, reconception)
Établissement du cahier des charges avec une analyse fonctionnelle de la solution existante
État de l'art des pistes de substitutions pertinentes
Aide au choix de la solution optimale de substitution
Évaluation et qualification par campagne d'essais
Identification des impacts, des changements et analyse des risques de la solution retenue
Accompagnement à l'intégration des solutions dans l'environnement industriel, organisation d'atelier

Vos bénéfices

Notre connaissance des produits mécaniciens (traitement de surface, matériaux métalliques et polymères, ...) associée à une maîtrise pointue de la réglementation
Une réponse sur mesure : sensibilisation, [formation](#), veille réglementaire, plan d'actions et accompagnement à la substitution
Des laboratoires et plateformes R&D pour tester, caractériser et qualifier
La neutralité d'un Centre Technique
Une expérience de plus de 15 ans acquise auprès de grands donneurs d'ordre, PME et ETI
Un réseau de partenaires
Une aide à la recherche de potentiels financements de vos projets

