



Diagnostic et accompagnement « Eau »

OBJECTIFS

- Mieux connaître les usages et le devenir de l'eau dans son entreprise
- Réduire ses consommations
- Réduire les coûts de ses effluents
- Identifier des solutions pour les sous-produits de l'épuration

CONTEXTE

L'industrie agroalimentaire est fortement consommatrice d'eau : opérations de nettoyage, cuisson, refroidissement, incorporation des produits... La majorité de cette eau est ensuite rejetée sous forme d'effluents. L'eau est donc un poste clé dans l'entreprise dont les coûts peuvent être importants de par les consommations d'eau, mais surtout par le traitement des effluents qui peut souvent être amélioré.

ACCOMPAGNEMENT

Nos accompagnements se déroulent en plusieurs étapes en tenant compte de vos contraintes et besoins :

- Intervention sur site :
 - o Collecte des données
 - o Visite des locaux
 - o Entretien avec le personnel (production, maintenance...)
- Rédaction d'un rapport de synthèse : ce rapport intègre
 - o Une analyse des flux des effluents
 - o Un point sur le coût des effluents pour l'entreprise
 - o Des propositions de pistes d'amélioration
 - o Des contacts pour le traitement des effluents ou co-produits
- Remise des résultats
 - o Remise du rapport
 - o Présentation du rapport à l'entreprise

Si l'entreprise le souhaite, le diagnostic peut être poursuivi par une sensibilisation du personnel de l'entreprise. Cette sensibilisation n'est pas intégrée dans le coût du diagnostic mais peut être prise en charge par votre OPCO.



Yvan DELOCHE

yvan.deloche@critt-iaa-paca.com