



Le pré-diagnostic 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

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

Pour tout renseignement complémentaire, contactez :
Environnement : Yvan DELOCHE - mail : yvan.deloche@critt-iaa-paca.com
CRITT Agroalimentaire – Cité de l'alimentation - 100 Rue Pierre Bayle –
BP 11 548 - 84 916 AVIGNON Cedex 9 - Tél : 04 90 31 55 08

Programme réalisé avec le soutien financier de :

