



Mardi 22 juin 2010

Conférence 9

15h40 – 16h10

«Risques microbiologiques émergents : les nouveaux outils de maîtrise.»

L'eau est une ressource omniprésente pour les industriels de l'agro alimentaire. Utilisée dans le process, pour les utilités comme vecteur d'énergie, en tant qu'eau industrielle pour les étapes de NEP... La maîtrise des consommations en eau est aujourd'hui une priorité des industriels du secteur.

De la conception d'installations à l'exploitation d'équipements déjà en place ; BWT PERMO en tant que spécialiste du traitement de l'eau vous présentera des solutions d'économies d'eau, de recyclage et de produits. Présentation des technologies alternatives aux systèmes classiques permettant une réduction des coûts d'exploitation (eau, énergie et réactifs) au niveau des chaudières vapeur et tours aéro réfrigérantes.

Mikael TOURNAUX, *Ingénieur Projets - Responsable Marché Agroalimentaire*, PERMO BWT