



DIMENSIONNEMENT, FABRICATION, ESSAIS ATELIER, FORMATION À LA MISE EN SERVICE ET EXPLOITATION



Edito

Comme nous vous l'avions annoncé dans la newsletter de janvier, l'équipe Matériel Standard s'est étoffée avec l'arrivée d'Alexandre THEREAU, en tant qu'assistant Bureau d'Etudes.

Alexandre, qui connaît bien le secteur du traitement de l'eau pour avoir travaillé au sein de Veolia Water, assistera Karim HACENE dans le développement de nouveaux produits et sera en charge de la formation de nos clients Traiteurs d'eau.

Karim pourra alors venir vous rencontrer plus souvent et répondre ainsi au mieux à vos besoins.



Formation

Une session de formation technique (adoucissement, osmose inverse, EDI, ...), réservée à nos clients, est prévue chaque mercredi. Pour y participer, il vous suffit de nous contacter. Nous vous communiquerons les calendriers et les thèmes.



Produits

- ▶ L'équipe Matériel Standard a fabriqué plus d'une centaine de skids en 2009 (Adoucisseur, Filtration, Osmose Inverse, BiOsmose, Electrodéionisation, Concentrateur), pour une capacité de traitement cumulée de 340m³/h, contre 230m³/h en 2008. L'année 2009 a également été marquée par le succès rencontré par notre nouvel interface opérateur, l'automate couleur tactile V350 !
- ▶ Pour 2010, nous souhaitons poursuivre la forte progression de la gamme Premium déclinée sous diverses applications : adoucisseur, filtre multimédia et AG, déferrisation, dénitratisation et reminéralisation.



Développement



- ▶ Nous vous proposons désormais des skids prêt-à-l'emploi, équipés de la vanne Premium 4000 :

- adoucissement + pré-traitement
- filtration automatique

- ▶ Nous avons construit pour une société de micro-électronique, un skid d'osmose inverse d'une capacité de 12 m³/h, comprenant la pré-filtration (1 et 5μ), une régulation de pH en ligne et une mesure de potentiel RedOx.

