

Somicon SA :

Somicon SA a été fondé en 1996 comme un spin-off du groupe de Ciba-Geigy Membrane et Technologie de processus. L'activité principale de l'entreprise était la séparation de membranes car elle avait héritée de tout le savoir-faire du Ciba-Geigy. Dans ce secteur on étudie les problèmes de séparation de l'industrie comme recherche appliquée, construit des installations spéciales et vend des membranes, notamment les membranes hautement spécialisées de Nitto-Denko (J) et PCI (GB). Quelques applications sont la remise à neuf des produits chimiques raffinés, des produits alimentaires, des produits pharmaceutiques et des effluents des différentes façons.

On se rend compte toutefois que, la membrane ne suffit pas pour résoudre tous nos problèmes. On doit examiner toutes les données et trouver la solution optimale. A cet égard, l'entreprise Somicon s'entend comme un groupe de technique d'ingénieurs chimiques. Grâce à notre excellente infrastructure et à notre situation géographique, nous pouvons étudier les problèmes industriels à partir du laboratoire jusqu'au pilotage et à la productions dans de petites quantités.

Depuis 2005 nous travaillons aussi dans le Moyen-Orient (Emirats arabes unis, Arabie Saoudite, et Syrie). Ici, nous servons principalement l'industrie d'eau de mer et d'eau saumâtre avec notre savoir-faire et nos produits. Nous avons pour but d'aider les constructeurs et les opérateurs d'installation, pour réduire les frais de dessalement. C'est pourquoi nous offrons des produits chimiques (Anti-Scalant, Détergent pour des installations de dessalement), des pompes haute pression et des turbines de récupération d'énergie. En outre, nous nous occupons aussi intensivement d'ultrafiltration comme une méthode de prétraitement pour les installations d'osmose inverse. Avec l'ultrafiltration nous voyons une technique qui peut résoudre quelques problèmes de prétraitement (comme par exemple l'élimination des étoffes colloïdales et des germes). Grâce à notre grande expérience, nous sommes en train de baisser les coûts d'ultrafiltration.

Notre engagement pour la production d'eau potable consiste aussi par l'introduction de concepts et technologies qui sont innovants pas seulement pour dessaler l'eau à un meilleur marché mais aussi pour permettre une récupération acceptable.

Résumé notre portfolios sont :

- Études de processus (Technique d'ingénieur chimique et membrane)
- Appareils de séparation et installations inclus nanofiltration et microfiltration céramique
- Produits chimiques pour l'eau
- Pompes haute pression et turbines de récupération d'énergie pour le dessalement d'eau de mer et de saumâtre
- Ultrafiltration
- Consultation

Vos enquêtes peuvent être expédier à :

Téléphone : S'il vous plaît regardez le menu «Contact us » pour nos emplacements

E-Mail : info@somicon.com

On-line : remplissez le « Contact us » formulaire dans le menu « Contact us » sur notre page web, www.somicon.com

SOMICON AG

WKL-956 c/o Novartis Areal 9, Badenstrasse via Porte 91, CH-4002 Basel

Tel : +41 61 631 64 04 Fax : + 41 61 631 64 05

E-mail: info@somicon.com