



L'AVION «SOLAR
IMPULSE»
En vol au dessus du lac
Léman en 2010.
PHOTO: JEAN REVILLARD

BIO

Ingénieur diplômé de l'EPFL en mécanique et thermodynamique et licencié du MIT en management, André Borschberg collectionne les licences de pilote professionnel d'avion et d'hélicoptère. CEO de Solar Impulse et associé de Bertrand Piccard dès l'annonce du projet, il a mis sur pied, au sein de Solar Impulse, une équipe de 75 personnes composée de spécialistes venant d'horizons et d'origines diverses.

PUBLICITÉ



Traitement des eaux

Mise en conformité et revalorisation dans le cadre de l'écologie et du développement durable

« Nous nous battons depuis toujours pour traiter l'eau avec des solutions écologiques »

Nous favorisons des solutions de traitement naturelles plutôt que d'ajouter des produits plus néfastes que la pollution que l'on souhaite éliminer. Ainsi, pour la dégradation des huiles, nous avons développé des unités de traitement biologiques à haut rendement ; pour la désinfection des eaux, nous travaillons avec un oxydant « vert » l'ozone ; pour le recyclage des eaux et la production d'eau pure, nous utilisons l'osmose inverse ; pour le traitement des métaux lourds, nous nous servons de l'électrocoagulation qui par l'application d'un champ électrique, limite fortement la consommation de réactifs.

« Nous concevons des solutions SWISS MADE sur mesure pour chacun de nos clients »

Comme les eaux à traiter sont rarement semblables, chaque machine est un modèle spécifiquement adapté. Objectif : Trouver la solution la mieux adaptée à votre environnement !



www.dlk.ch & www.ozone.ch