

# ANTENNA TECHNOLOGIES

Edition spéciale 22 mars 2008



Dans cette édition:

Journée Mondiale de l'Eau - Programme 100 hôpitaux africains.



## 22 mars 2008: Journée Mondiale de l'Eau

Plus d'1 milliard d'êtres humains n'ont pas accès à l'eau potable. Ils ne peuvent boire que de l'eau insalubre. 6 000 d'entre eux, dont 5 000 enfants, en meurent chaque jour.

### Indispensable à la vie

Indispensable à la vie, l'eau potable n'est pourtant pas accessible à tous. Selon l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS), en 2002, une personne sur six était contrainte de consommer de l'eau potentiellement insalubre. Les Objectifs du Millénaire pour le développement engagent cependant les nations à réduire de moitié le nombre de personnes privées d'accès à l'eau de boisson potable.

### L'eau potable, un enjeu planétaire !

A cet effet, Antenna Technologies a développé une gamme d'appareils Antenna-WATA permettant la PRODUCTION LOCALE de chlore actif par électrolyse d'eau salée. La solution ainsi produite peut être utilisée pour la potabilisation de l'eau ou comme solution de désinfection pour les ménages, hôpitaux ou dispensaires. Conçus pour les besoins des pays en développement, ces appareils visent à rendre autonomes les populations les plus démunies en matière de production d'eau potable.



## Antenna-Wata

### Disponible en trois tailles

- [Mini-WATA](#) eau potable pour 600 personnes
  - [WATA Standard](#) eau potable pour 6'000 personnes
  - [Maxi-WATA](#) eau potable pour 80'000 personnes
- Son principal avantage réside dans son prix de revient inférieur à **0.01 euro** ( prix indicatif d'un litre de chlore concentré) ! De plus, un litre de concentré suffit à désinfecter **4'000 litres d'eau** contaminée.
- Depuis 2004, Antenna Technologies participe à l'implémentation de programmes WATA avec l'aide de ses partenaires de terrain. Ces programmes s'articulent autour de l'utilisation d'appareils Antenna-WATA pour les besoins spécifiques en eau potable manifestés par les populations locales.



## Appel de fonds

### Programme « 100 Hôpitaux africains »

Le programme « 100 hôpitaux africains » vise à diffuser des appareils Antenna-WATA au sein d'établissements médicaux et paramédicaux parfois isolés, afin de leur permettre de produire du chlore actif sur le site d'utilisation. Ainsi, ces hôpitaux, dispensaires et autres centres de santé deviennent autonomes en matière de production d'eau potable et de désinfection de leurs installations (ustensiles, sols, nourriture, latrines, etc.). Pour atteindre cet objectif, Antenna Technologies s'appuie sur ses partenaires locaux.

Le prix de l'équipement d'un centre de santé ou hôpital est de CHF 600.- et inclut un [Kit WATA-Standard](#) et la formation des chlorateurs. Une partie du matériel sera acheté sur place (bidons de stockage du chlore). Les éléments du kit qui ne s'achètent pas localement, ainsi que l'appareil Antenna-WATA seront envoyés par la poste à notre partenaire local qui les fera parvenir directement aux bénéficiaires.

## Voulez-vous participer à cette action ?

### Envoyez vos dons:

**Banque Migros – 1211 Genève 3**  
**SWIFT : MIGRCHZZ12A**  
**Compte Antenna Technologies**  
**N° 16 882.023.6/04**  
**IBAN : CH37 0843 0016 8820 2360 4**

