



## AGRO-ALIMENTAIRE

NESTLÉ (Chine)

### Osmose Inverse/Ozone

- Traitement par osmose inverse et ozonation d'une eau de forage pour embouteillage.
- Unité complète réalisée sous forme de châssis préassemblés dans nos ateliers :
  - Surpression/comptage eau brute,
  - Déferrisation,
  - Osmose inverse,
  - Microfiltration et prétraitement physico-chimique par séquestrant,
  - Distribution (surpression et manifold),
  - Finition (MF/O3 + U.V.),
  - CIP chimique 85 °C,
  - Armoire de commande et supervision par écran tactile.

