



urządzenia  
kotłowe

autoklawy

wieża  
chłodnicza

dwutlenek  
chloru

## Rozwiązania z technologii wody dla przemysłu piwowarskiego

woda tech-  
nologiczna

technika re-  
gulacyjno-  
pomiarowa

obróbka  
ścieków

oferta ser-  
wisowa i  
inżynieryjna

Higiena, czystość produktu oraz jego właściwe przechowywanie i transport są w przemyśle piwowarskim szczególnie ważne. Tylko zachowanie stuprocentowej higieny gwarantuje oczekiwaną najwyższą jakość i trwałość produktu końcowego. Nie ma znaczenia tutaj, czy chodzi o piwo, mieszanki piwne lub napoje bezalkoholowe.

Wychodząc naprzeciw tym wymagającym warunkom Firma Weidner Wassertechnik GmbH rozwija swoje produkty i strategię, które prócz spełnienia wymagań oznaczają korzyści ekonomiczne dla Klienta.

Niektóre przykłady przedstawiamy poniżej :

Dzięki kondycjonowaniu zasilającej wody kotłowej uzyskują Państwo przykładowo następujące korzyści :

- minimalne koszty konserwacji urządzeń do wytwarzania pary
- bardzo wysokie bezpieczeństwo użytkownika
- małe ryzyko awarii eksploatacyjnych wywołanych parą
- wydłużenie żywotności urządzeń wytwarzających parę
- obniżenie kosztów energii poprzez polepszenie przewodzenia ciepła

- optymalizacja systemowa urządzeń kotłowych
- redukcja kosztów eksploatacji wież chłodniczych
- technika pomiarowa i regulacyjna związana z wodą
- urządzenia do produkcji dwutlenku chloru

Projektujemy i realizujemy dla Państwa dopasowane rozwiązania systemowe. Dlatego też uwzględniamy Państwa indywidualne oczekiwania i czujemy się odpowiedzialni za funkcjonalność całości.

