



## Zentrale Enthärtung von Trinkwasser

Prozess: Enthärtung durch Schnellentkarbonisierung (SEK)  
Problematik: Hohe Wasserhärte  
Ort/Land: Achern/Deutschland



### Projektinfo:

**Kapazität:**  $Q = 330 \text{ m}^3/\text{h}$   
**Reaktoranzahl:** 1 Stück  
**Dosierung:** NaOH  
**Ausführungsjahr:** 2008  
**Besonderheiten:** Granatsand als Keimungsmaterial