

# Rheinhafen-Dampfkraftwerk, Karlsruhe, Block 8 (RDK 8), Deutschland

Kühlwassersystem ( $Q \approx 23 \text{ m}^3/\text{s}$ ) und Fischschutz für 910 MW Kohlekraftwerk (RDK 8)

Projektzeitraum: 2006 - 2010  
Bauherr: EnBW Kraftwerke AG  
Auftraggeber: Fichtner GmbH & Co. KG Stuttgart

## Leistungsumfang:

- Aufnahme des IST-Zustands des Kühlwassersystems
- Überprüfung und Fortsetzung der Konzeptplanung
- Genehmigungsplanung
- Planung des Fischschutzkonzepts und der Fischrückführung
- Vergabeplanung für das Kühlwassersystem
- Ausführungsplanung
- Technische Begleitung von Lieferverträgen

