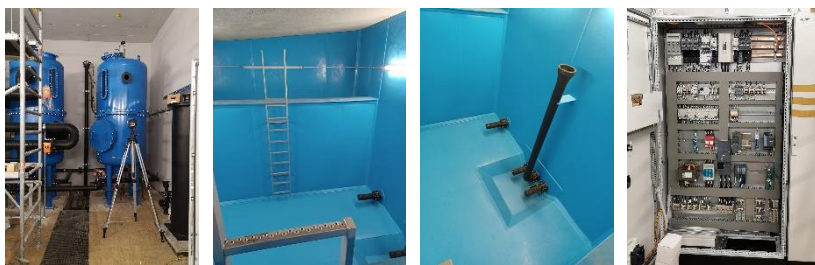


# Thermalwasserstation, Sanierung



## Projektübersicht

**Projektbeschreibung:** Sanierung Thermalwasserstation BA I und BA II

**Standort:** Reichenbach

**Projektbeginn:** 05/2022

**Voraussichtliches Projektende:** 11/2024

## Projektziel

**Hauptziel:** Sanierung der Wasserbehälter und der Wasseraufbereitung

**Nebenziele:** Verbesserung der Trinkwasserqualität, Modernisierung der GLT

## Projektbeteiligte

**Projektleiter:** Herr Dipl.-Ing. Hemberger, Technisches Amt

**Architekt:** Herr Vick, Fritz Planung GmbH

**Weitere Beteiligte:** R. Jordan GmbH, Wassertechnik, Gondelsheim

## Kostenkontrolle

**Geplantes Budget (€):** BA I 218.000 €, BA II 616.500 €

**Bisherige Gesamtkosten (€):** 510.000 €

**Budgetabweichung (€):** Nachtrag für GLT Anbindung, Sanierung Fliesen Boden

**Maßnahmen zur Kostenkontrolle (€):** Überwachung Maßen und Rechnungskontrolle

## Zeitplan

**Aktueller Projektstatus:** Arbeiten bis auf Fliesenrestarbeiten und Malerarbeiten außen abgeschlossen, Probetrieb ohne Wasserlieferung läuft aktuell

**Nächste Schritte:** Desinfektion, Spülung Leitung zu Thermalbad, Freigabe Thermalwasserlieferung

**Zeitplanabweichungen:** Überschreitung lt. Bauzeitenplan insgesamt bisher 2,5 Monate auf Grund Schwierigkeiten mit der zu erreichenden Wasserhygiene

## Risiken und Herausforderungen

**Identifizierte Risiken:** Verzögerung durch Verkeimung, wird aktuell bearbeitet

**Risikomanagement:** wiederkehrende Prüfung der Wasserqualität

## Sonstiges

**Zusätzliche Informationen:** Im Rahmen der Sanierung wurden Abbruch- und Malerarbeiten durch den Bauhof ausgeführt.