



## Gemeinde Wülfershausen und Gt Eichenhausen, Lkrs. Rhön-Grabfeld

Grundwassererschließung (8 Versuchs-, 2 Brunnenbohrungen)  
 Aufbereitungsanlage (12 l/s)  
 Wasserverteilung  
 Hochbehälter Hochzone (500 m<sup>2</sup>)  
 Ortsnetzsanierung Wülfershausen und Eichenhausen  
 Fernwirk- und Elektroanlage



## Gemeinde Oberaurach einschl. 5 Gemeindeteile, Lkrs. Haßberge

Grundwassererschließung (12 Versuchs-, 2 Brunnenbohrungen)  
 Wasserverteilung  
 Ortsnetzsanierung  
 Fernwirk- und Elektroanlage  
 Pumpwerk Zone Schleichach (6,0 l/s)  
 Hochbehälter Schleichach (700 m<sup>2</sup>)  
 Hochbehälter Trossenfurt (500 m<sup>2</sup>)



## Siegsdorfer Petrusquelle

Planung einer Mineralwasser- und Reserveleitung von Siegsdorf nach Adelholzen  
 Bau einer Verbindungsleitung VB 1 - 5 zum Abfüllbetrieb, Brunnenvorschächte einschl. hydraulische Installation, Fernwirk- und Elektroanlage

## Bezirksfinanzdirektion Würzburg

Sanierung Luitpoldsprudel „alt“, Bad Kissingen, Heilwasserbrunnen (570 m, tief)  
 Sanierung Runder Brunnen, Bad Kissingen, Heilwasserbrunnen (170 m, tief)  
 Sanierung Schönbornsprudel, Bad Kissingen, Heilwasserbrunnen (460 m, tief)  
 Erneuerung Sole-/Sprudelleitung, HB Altenberg  
 Sanierung König-Ludwig-Quelle, Bad Brückenau

## Wasserversorgung

