



Wir sanieren für Ihre Zukunft!

Energetische Teilsanierung

Inselbergbad Brotterode

Gewerke: Heizung & Sanitär, Lüftung, Badewassertechnik, MSR



Ein modernes Bad für heutige und kommende Generationen.

Mit dieser Maßnahme modernisieren wir zentrale technische Anlagen und verbessern die Energie-Effizienz des Inselbergbades nachhaltig.

Die neuen Systeme sorgen für mehr Komfort, Verlässlichkeit und eine zukunftssichere Betriebsweise.

Vielen Dank für Ihr Verständnis während der Bauzeit!

WIR INVESTIEREN IN MODERNE TECHNIK FÜR MEHR EFFIZIENZ UND NACHHALTIGKEIT



HEIZUNG

Austausch und Optimierung der Wärmeerzeugung sowie Verteilung für eine höhere Effizienz und bedarfsgerechte Wärmeversorgung.



LÜFTUNG

Einbau moderner Lüftungsanlagen mit Wärmerückgewinnung für bessere Luftqualität und geringeren Energieverbrauch.



BADEWASSTERTECHNIK

Optimierung der Wasseraufbereitung und -zirkulation für höchste Wasserqualität bei reduziertem Energie- und Chemikalieneinsatz.

Bauherr



Stadt Brotterode-Trusetal
Rathausstraße 7
98596 Brotterode-Trusetal

Planung



Ingenieurbüro Möller + Meyer Gotha
Siebleber Straße 9
99867 Gotha



PROJEKTINFO

Projekt:

Energetische Teilsanierung
Inselbergbad Brotterode
Technische Anlagen

Gewerk:

Heizung/ Sanitär, Lüftung,
Badewassertechnik, MSR

Bauzeit:

Juli 2026-November 2026

Ziele der Sanierung

- ✓ Senkung des Energieverbrauchs und der Betriebskosten
- ✓ Reduzierung von CO₂-Emissionen und Schonung unserer Umwelt
- ✓ Erhöhung der Anlagenverfügbarkeit und Wasserqualität

Gefördert durch:



Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages



Kofinanziert von der Europäischen Union