

GEOHERMIE UND FERNWÄRME, GRÜNWALD



Geothermie und Fernwärme Grünwald bei München

Bearbeitungszeit

2009 - 2013

Projektsumme

ca. 160 Mio. € brutto

Leistungen

Projektsteuerung nach AHO/DVP
Handlungsbereiche A-E
Projektstufen 1-5

Technische Angaben

Errichtung einer Geothermieanlage mit einer derzeitigen Wärmeleistung von max. 40 MW zum primären Betrieb eines neu zu errichtenden Fernwärmenetzes und zur sekundären Stromerzeugung. Zur Redundanz und Spitzenlastabdeckung werden zusätzlich ölbefeuerte Kesselanlagen erstellt.



© Fotos: HUB, OBERMEYER