

- Auftraggeber** | Energie AG Oberösterreich
4021 Linz, Böhmerwaldstraße 3
- Bauzeit** | Februar 2003 - Juni 2004
- Projektart** | Revitalisierung Krafthaus sowie Nebenbauten
- Ausführung** | in Arbeitsgemeinschaft
technische Geschäftsführung



Das 1924 errichtete Kleinwasserkraftwerk Agonitz liegt an der Steyr flussaufwärts der Ortschaft Molln in Oberösterreich. Das Kraftwerk befand sich in einem stark sanierungsbedürftigen Zustand.

Die Arbeiten zur Generalsanierung der Anlage umfassten den Ersatzneubau des Krafthauses einschließlich maschineller Neuausstattung, Erhöhung der linksufrigen Stützmauer zur Verbesserung der Hochwassersicherheit und eine 190 m ins Unterwasser verlaufende Sohleintiefung zur Erhöhung der Rohfallhöhe. Auch eine neue Fischaufstiegshilfe zur Wiederherstellung der Verbindung zwischen Ober- und Unterwasser wurde errichtet.

Durch den Neubau wurde das Jahresleitungsvermögen des Kraftwerkes von 6,4 auf 16 GWh erhöht.

