



Variantenstudium und Vorprojekt ARAKA ARA Kiesental-Aaretal ARAKA AG



Informationen zum Objekt:

Aus ökologischen und wirtschaftlichen Gründen ist ein langfristiger Weiterbetrieb der ARA Grosshöchstetten und Oberes Kiesental in Konolfingen nicht sinnvoll. Als Lösung drängt sich der Anschluss dieser beiden Anlagen an eine andere ARA in der Region auf - namentlich an die ARA Unteres Kiesental in Kiesen oder die ARA Münsingen.

Das Ziel dieses Projekts ist die Abklärung der technischen Machbarkeit sowie die Gegenüberstellung der Investitionen und Jahreskosten der beiden Varianten:

- Zusammenschluss aller 4 ARA zu einer zentralen ARA Kiesental-Aaretal im Raum Münsingen-Rubigen.
- Erneuerung und Ausbau der beiden bestehenden ARA in Kiesen (Unteres Kiesental) und in Münsingen und Anschluss der ARA Grosshöchstetten und Oberes Kiesental an eine der ausgebauten ARA.

Unsere Projektaufgaben:

- Variantenstudium Linienführung
- Variantenstudium Verfahren
- Vorprojekt Ausbau ARA Unteres Kiesental
- Vorprojekt Neubau ARA Münsingen
- Kostenvergleich

Bauherr:
ARA Kiesental-Aaretal ARAKA AG

Objekt:
Variantenstudium und Vorprojekt

Realisierung:
2015 -

Hunziker Betatech AG
Pflanzschulstrasse 17
Postfach 83
8411 Winterthur
Tel. 052 234 50 50
www.hunziker-betatech.ch

Weitere Standorte:
Bern, Zürich, Bülach,
Aadorf, Olten, St. Blasien (D)

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT