



Erweiterung und Sanierung ARA Bad Ragaz



Informationen zum Objekt:

Die ARA Bad Ragaz war an der Belastungsgrenze der biologischen Reinigungsstufe angelangt. Die Hunziker Betatech hat für den Ausbau der ARA ein Bauprojekt erarbeitet. Dieses konnten wir von 2008 bis 2012 umsetzen. In der ersten Etappe wurde ein neuer, 2-strassiger Biologieblock mit einer Hybrid-Wirbelbettbiologie und 2 Nachklärbecken erstellt. Dazu musste auch eine neue Gebläsestation erstellt werden. Danach wurde die bestehende ARA saniert:

- Anpassung und Neugestaltung der Umgebung
- Sanierung mechanische Vorreinigung
- Neuer Gasspeicher mit neuen Gasanlagen (Inkl. Mikrogas-turbine)
- Sanierung Betriebsgebäude
- Sanierung Schlammbehandlung
- Erneuerung EMSRL-Technik
- Erneuerung HKLS-Technik

Unsere Projektaufgaben:

- Vorprojekt
- Bauprojekt
- Ausführungsprojekt
- Submissionen
- Bauleitung
- Termin- und Kostenkontrolle
- Abnahmen und Inbetriebnahmen
- Anlagedokumentation

Bauherr:
Gemeinde Bad Ragaz

Objekt:
Ausbau ARA Bad Ragaz

Realisierung:
2008 - 2012

Kosten:
Fr. 10.5 Mio.

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