



Neubau Hallenbad, Sanierung Technik Freibad Sportpark Bergholz, Wil



Informationen zum Objekt:

Mit dem neuen Sportpark Bergholz erhalten Stadt und Region Wil ein modernes Fussballstadion, eine neue Eishalle sowie ein Hallenbad mit attraktivem Warmaussenbecken und einer Wellness-Oase - alles verpackt in einer modernen Architektursprache mit hohem Aufenthaltswert.

Die Badewasseraufbereitung des Hallenbades spiegelt den modernen Stand der Technik wider und entspricht den Vorgaben von Minergie für Hallenbäder. Die Aufbereitung mit Ozon und die automatische Messung von gebundenem Chlor sorgen für eine hervorragende Wasserqualität und einen wirtschaftlichen Betrieb. Eine Besonderheit ist die Schlammwasseraufbereitung, welche den Wasserverbrauch des Bades deutlich verringert.

Die Badewasseraufbereitungsanlage des bestehenden Freibades wurde komplett ersetzt und die Durchströmung der Freibadbecken verbessert.

Unsere Projektaufgaben:

- Fachplanung Badewasseraufbereitung des Hallenbades und des Freibades.
- Zustandsuntersuchungen vor Ort
- Ausarbeitung des Vorprojektes
- Ausarbeitung des Bauprojektes
- Submission inkl. Ausschreibung, Offertvergleich, Vergabeantrag
- Ausarbeitung des Ausführungsprojektes
- Fachbauleitung

Bauherr:
Stadt Wil / Implenia AG

Objekt:
Sportpark Bergholz, Wil

Realisierung:
2012 - 2014

Kosten:
Gesamtsanierung Fr. 57.0 Mio.
Badewassertechnik Fr. 2.6 Mio.

Hunziker Betatech AG
Pflanzschulstrasse 17
Postfach 83
8411 Winterthur
Tel. 052 234 50 50
Fax 052 234 50 99
www.hunziker-betatech.ch

Weitere Standorte
CH: Aadorf, Olten, Zürich
D: Hilzingen, St. Blasien

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT