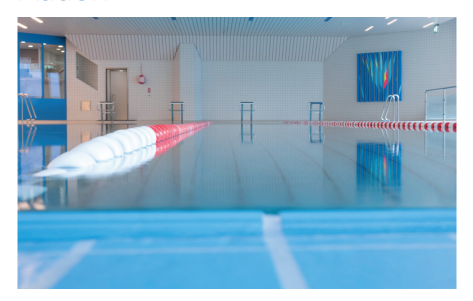
Hallenbad Löhracker Aadorf





INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Das Schulhaus Löhracker wurde 1974 / 1975 gebaut. Im Jahre 1990 wurde das heutige Hallenbad Löhracker in den bestehenden Gebäudekomplex eingebaut.

Nach 25 Jahren Betrieb drängen sich in der Haus-, Badewasser sowie Bautechnik verschiedene Sanierungsmassnahmen auf. Die Badewasseraufbereitungsanlage wird komplett ersetzt und mit einer Ozonstufe und einem Spülwasserbecken ergänzt. Die Lüftungsanlagen werden ersetzt sowie Teile der Sanitär- und Heizungsinstallationen. Die ganze Haustechnik wird durch ein Alarmierungssystem überwacht. Die Schwimmhallendecke erfährt eine Betonsanierung und wird mit einer neuen Holzverkleidung und einer neuen tageslichtgesteuerten Beleuchtung ausgestattet. Das neue Kassensystem bietet dem Betreiber und dem Kunden eine einfache Bedienung. Kleinere bauliche Anpassungen verbessern die Behindertengerechtigkeit und werten das Erscheinungsbild und die Benutzerfreundlichkeit des Hallenbads auf.

Hunziker Betatech AG tritt als Generalplaner auf und deckt mit seinen Fachkräften Gebiete wie Architektur, Schwimmbadbau, Materialtechnologie, Badewassertechnik, Gebäudetechnik und Zutrittsystem ab.

UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

- Erweitertes Vorprojekt und Kostenschätzung ± 15%
- Bauprojekt
- Submission
- Ausführungsprojekt
- Ausführung, Bauleitung, Baukostenkontrolle
- Inbetriebnahme, Abschluss

BAUHERR:

Gemeinde Aadorf

OBJEKT:

Gesamtsanierung Hallenbad Löhracker

TEILPHASEN NACH SIA:

3 - 5

REALISIERUNG:

2016

INVESTITIONSKOSTEN:

CHE 3.2 Mio

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17 Postfach 83 8411 Winterthur Tel. 052 234 50 50

Weitere Standorte

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

www.hunziker-betatech.ch



WASSER BAU UMWELT