



Elektroinstallation Hallenbad Oberes Rheintal, Altstätten



INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Sie Stadt Altstätten (SG) hat das alte Hallenbad abgebrochen und in den Jahren 2018 bis 2020 am bestehenden Standort ein neues Hallenbad errichtet. Die Bau-summe beträgt CHF 28 Mio. Das Hallenbad beinhaltet ein Plansch-Mehrzweck-, Schwimm-Aussenwarmbecken und eine Rutschbahn. Das Gebäude ist dreigeschossig. Im Untergeschoss ist die gesamte Technik angeordnet. Das Erdgeschoss besteht aus dem Schwimmbereich mit Garderoben und einem Bistro. Die Gruppengarderoben und der Aufenthaltsbereich befinden sich im Obergeschoss. Eine Photovoltaikanlage (29,4kWp) ist auf dem Flachdach montiert. Die Unterverteilungen sind auf allen Geschossen mit KNX-System platziert. Die Bedienung der elektrischen Anlagen wie Schwimmbadbeleuchtung, die Audio- und Videoanlagen erfolgen aus dem Bademeisterraum.

Die gesamten Gebäudetechnikanlagen und die Umsysteme sind auf dem übergeordneten Gebäudeleitsystem aufgeschaltet.

UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

- Bauprojekt
- Submission
- Ausführungsplanung
- Realisierung
- Inbetriebsetzung, Abnahmen

BAUHERR:

Stadt Altstätten

OBJEKT / KENNGRÖSSE:

Hallenbad Altstätten / 25m Becken

TEILPHASEN NACH SIA:

32, 33, 41, 51, 52, 53

REALISIERUNG:

2018 - 2020

INVESTITIONSKOSTEN / HONORAR:

CHF 850'000 / CHF 115'000

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17
8400 Winterthur
Tel. 052 234 50 50

Weitere Standorte

Zürich, Bern, Lausanne, Bellinzona
Bülach, Aadorf, Olten, St. Blasien (D)
www.hunziker-betatech.ch

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT