



# Elektroinstallation Hallenbad Oberes Rheintal, Altstätten



## INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Die Stadt Altstätten (SG) hat das alte Hallenbad abgebrochen und in den Jahren 2018 bis 2020 am bestehenden Standort ein neues Hallenbad errichtet. Die gesamte Bausumme des neuen Hallenbades beläuft sich auf CHF 28 Mio. Das Hallenbad bietet verschiedene Becken und unterschiedliche Attraktionen. Das Gebäude besteht aus drei Stockwerken. Im Untergeschoss ist die gesamte Gebäudetechnik (HLKSE) angeordnet. Das Erdgeschoss besteht aus dem Schwimmbereich mit Garderoben und einem Bistro. Die Gruppengarderoben und der Aufenthaltsbereich befinden sich im Obergeschoss. Auf dem Dach des Gebäudes erzeugt eine Photovoltaikanlage mit einer Grösse von rund 30kWp elektrische Energie.

Die gesamten Gebäudetechnikanlagen und die verschiedenen 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](http://www.hunziker-betatech.ch)

# HUNZIKER BETATECH

WASSER  
BAU  
UMWELT