



# Untersuchung Undichtigkeit Luzern Hallenbad Allmend



## INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Das Hallenbad Allmend in Luzern, welches im Jahr 2012 erbaut wurde, wies Undichtigkeiten auf, die einer eingehenden Untersuchung bedurften. Unsere Aufgabe bestand darin, ein Untersuchungskonzept zu entwickeln, die Untersuchungen als Generalplaner zu koordinieren und die Ergebnisse detailliert zu dokumentieren. So konnten die Ursachen für die Undichtigkeiten systematisch ermittelt werden.

## UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

- Entwicklung Untersuchungskonzept
- Verschiedene Untersuchungen zu Undichtigkeiten
- Dokumentation Untersuchungen
- Generalplaner

### BAUHERR:

Stadt Luzern

### OBJEKT:

Hallenbad Luzern

### TEILPHASEN NACH SIA:

Zustandsuntersuchung

### REALISIERUNG:

2024

### Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17  
8400 Winterthur  
Tel. 052 234 50 50

### Weitere Standorte

Zürich, Bern, Lausanne, St. Gallen, Landquart,  
Bellinzona, Bülach, Aadorf, Olten  
[www.hunziker-betatech.ch](http://www.hunziker-betatech.ch)

**HUNZIKER**BETATECH

WASSER  
BAU  
UMWELT