



# Leitfaden Energie in Hallen- und Freibädern



## INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Hallen- und Freibäder sind grosse Energieverbraucher in den Gemeinden. Ein optimierter Betrieb gewährleistet die Wasser- und Lufthygiene und spart sowohl Strom als auch Wärme ein. Das macht sich bezahlt.

In Zusammenarbeit mit weiteren Ingenieurbüros erstellt HBT den Leitfaden Energie in Hallen- und Freibädern im Auftrag des Verbands Hallen- und Freibäder (VHF) und des Bundesamtes für Energie (BFE).

Der Leitfaden erklärt, wie in öffentlichen Bädern Energiesparen funktioniert. Betreiber können über einen Grobcheck und die weiterführende Feinanalyse mit Wirtschaftlichkeitsrechnung das Potential ihres Bades aufdecken.

## UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

- Erstellen diverser Kapitel des Leitfadens
- Erstellen eines Musterberichts Grobcheck
- Erstellen eines Musterberichts Feinanalyse
- Präsentation des Leitfadens an der Messe Swissbad

## BAUHERR:

Verband Hallen- und Freibäder (VHF)  
Bundesamt für Energie (BFE)

## OBJEKT:

Leitfaden Energie in Hallen- und Freibädern

## REALISIERUNG:

2015 - 2016

## 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](http://www.hunziker-betatech.ch)

**HUNZIKER**BETATECH

WASSER  
BAU  
UMWELT