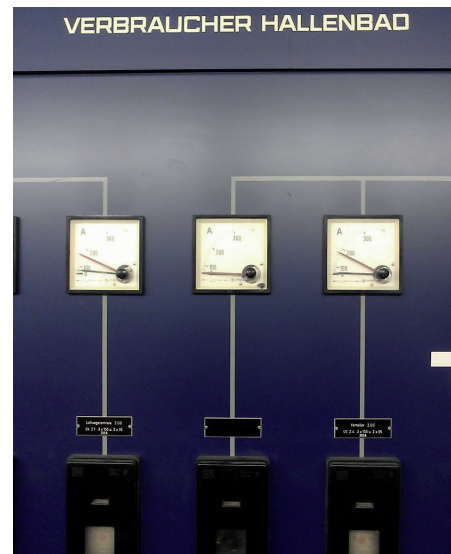




Leitfaden Energie in Hallen- und Freibädern



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

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT