

**Hallenbad  
3780 Gstaad / BE**

*Architekten*

Ernst Anderegg,  
Architekt BSA/SIA,  
Meiringen ;  
Markus W. Schweizer,  
dipl. Arch. ETH/SIA,  
Uetendorf

*Ingenieure*

Betonbau :  
O. Rohrer,  
dipl. Ing. SIA, Bern ;  
Holzkonstruktion :  
H. Banholzer,  
Ingenieurbüro,  
Luzern ;  
Heizung und Lüftung :  
Häg & Cie., Zürich ;  
Sanitär und  
Wasseraufbereitung :  
H. Morf, Zürich ;  
Elektroprojekt :  
Oester & Möhrle,  
Thun ;  
Bauphysik :  
Dr. E. Amrein,  
R. Martinelli und  
K. Menti, Luzern



Fotos F. Fäh

*Projekt*

1969

*Ausführung*

Mai 1971 - Juni 1972

*Programm*

Hauptgeschoss :  
Schwimmbecken 25,0 x 12,5 m  
Lehr-  
schwimmbecken 12,5 x 7,0 m  
Kinderplanschbecken  
Ruheraum  
Restaurant, zirka 90 Plätze  
Untergeschoss :  
Garderoben  
Duschen  
2 getrennte Saunen  
Installations- und Nebenräume

*Charakteristiken*

Preis pro m<sup>3</sup>  
umbauten Raumes Fr. 271.60  
(1970)  
Umbauter Raum  
nach SIA 17 700 m<sup>3</sup>  
Gebäudekosten Fr. 4 808 000.—  
Fläche Hauptgeschoss 1 450 m<sup>2</sup>  
Bauphysikalische  
Anforderungen :  
Raumtemperatur 30° C  
Relative Feuchtigkeit max. 60 %



