

## Leistungen Bühler & Oettli AG

Als ARGE-Partner mit den Architekten verantwortlich für Kostenplanung, Kostenkontrolle und Baumanagement

## Projektdaten

Geschossfläche: 7'084 m<sup>2</sup>

Volumen GV: 23'515 m<sup>3</sup>

Bausumme: ca. CHF 5.4 Mio.

## Beteiligte

Bauherrschaft: Amt für Hochbauten der Stadt Zürich, Zürich

Baumanagement: Bühler & Oettli AG, Zürich

Architekt: Durrer Linggi Architekten, Zürich

Bauingenieur: DSP Ingenieure & Planer AG, Greifensee

Kostenplanung: Bühler & Oettli AG, Zürich

Elektroingenieur: Walter Salm, Meier & Partner, Zürich

HLS-Ingenieur: TEWE AG, Zürich

## Termine

Baubewilligung: 2007

Ausführung: 2007 - 2010

Inbetriebnahme: 2010

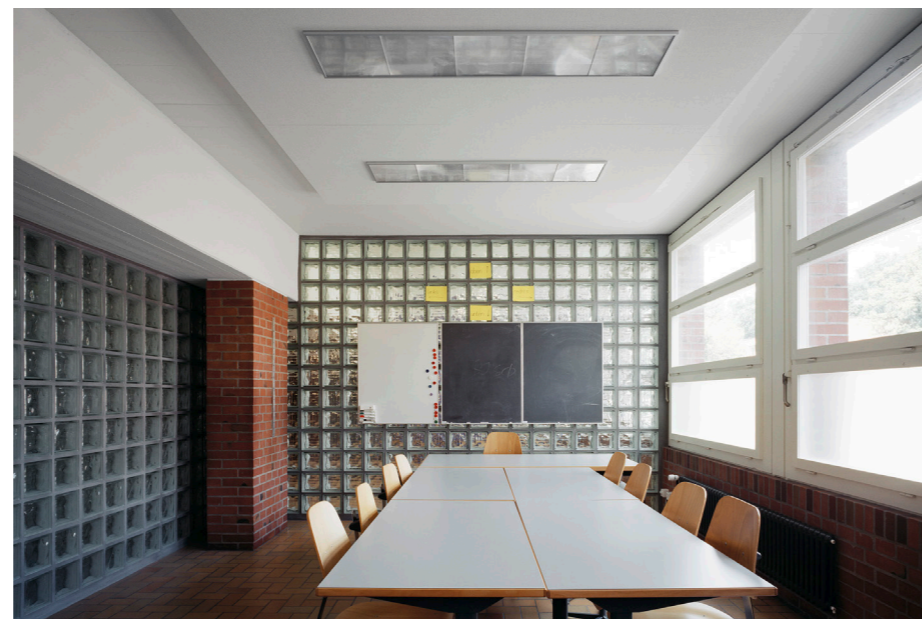
## Realisierung

Sanierung der Gebäudehülle und Gebäudetechnik der 50-jährigen, denkmalgeschützten Schulhausanlage mit Umnutzung der Räume des schulärztlichen Dienstes und Einbau von neuen Gruppenräumen, Bauen unter Betrieb, Restauration verschiedener Wandbilder etc.

Alles in enger Zusammenarbeit mit der Denkmalpflege der Stadt Zürich.

## Bilder

Andrea Helbling Arazebra, Zürich



Sanierung  
Schulanlage Auhof  
8051 Zürich-Schwamendingen

BÜHLER & OETTLI AG  
BAUMANAGEMENT