

# Schulhaus 5057 Reitnau

Sanierung



## Systemkomponenten

Herz Firematic-E 301 kW, E-Filter, Sonderspeicher, Speichervolumen 18'000 l

## Projektbeschrieb

Ersatz bestehender Hackschnitzelheizung für die Beheizung der Schule

## Lagerraum und Brennstofftransport

Lagerraum 7.56 x 6.40 m (Lagervolumen: ca. 125 m<sup>3</sup>)  
bestehende Schubbodenanlage mit neuer Steigschnecke

## Besonderes

Befüllung des Silos über Bodentor,  
Pufferbewirtschaftung gemäss QM Holzheizwerke  
Der Aussenstehende Pufferspeicher wurde Massgefertigt

