Referenzprojekt

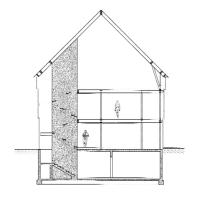
Rathaus Frickingen



Zum Tragwerk: Leitgedanke für dieses Gebäude in Holz war eine transparente Gebäudehülle bis unter die Dachflächen, wobei das grosse Satteldach von der obersten Geschossdecke abgelöst sein sollte. Die Dach- und Deckenkonstruktionen werden aus flächigen Elementen ohne sichtbare Unterzüge gebildet. Sie liegen auf Stützen auf, die raumseitig von der durchgezogenen Glasfassade abgerückt sind. Ausgesteift wird das Gebäudes durch Dach-, Decken- und Wandscheiben, die im Treppenhausbereich auch gleichzeitig den Fahrstuhlschacht bilden. Die Konstruktion erfüllt die Brandschutzanforderung F 30.



Architekt Glück + Partner, Stuttgart, D
Bauherr Gemeinde Frickingen, D
Nutzung Rathaus und Bürgersaal
Baujahr 2000



Grundfläche 240 m²

Besonderheit Fahrstuhlschacht in Holz

Bauzeit 10 Monate

Auszeichnung Holzbaupreis Baden-Württemberg 2000