

## Referenzprojekt Sicherheitszentrum Bezau



Ab der Kellerdecke und bis auf wenige Wandscheiben handelt es sich bei diesem Sicherheitszentrum um eine reine Holzkonstruktion. Sie besteht aus Brettsperrholzelementen für tragende Wände, Holzrahmenelemente für die Außenwände, Holz- Beton-Verbunddecken aus Brettstapelelementen als Decke über dem Erdgeschoß und das Dach als Multibox-Hohlkastenelement. Die Fußböden sind unten teils aus geschliffenem, teils aus beschichtetem Betonestrich, im Obergeschoß aus Holz. Werkstoff Holz ist auch beim Innenausbau (Wand-Deckentäfer) vorherrschend. Angenehme Haptik, viel Licht und großzügige angenehme Räume geben dem Haus eine eigene Atmosphäre.



Architekten **Hermann Kaufmann, Schwarzach, A**  
**Querformat, Dornbirn, A**  
**Ralph Broger, Bezau, A**  
Baujahr **2014**

Bauherr **Marktgemeinde Bezau Immobilienverwaltungs**  
**GmbH & Co KG**  
Auszeichnung **Vorarlberger Holzbaupreis 2015**  
Fotograf **RADON photography / Norman Radon**