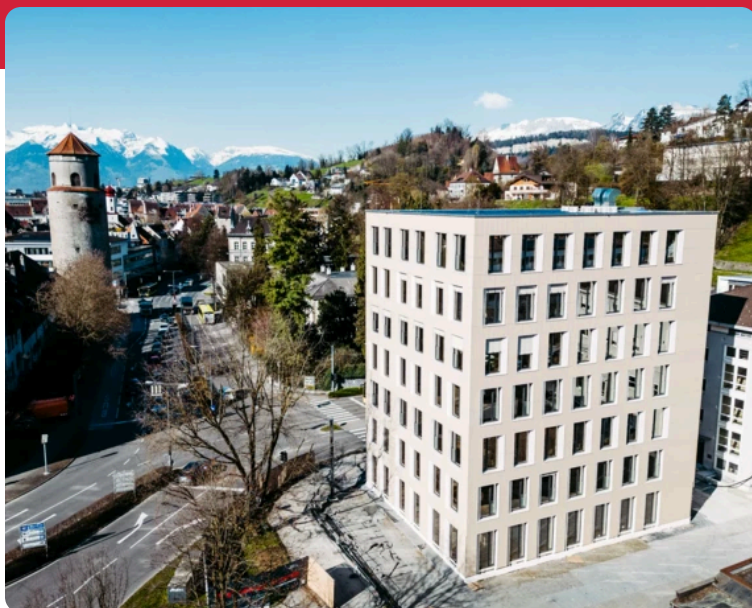
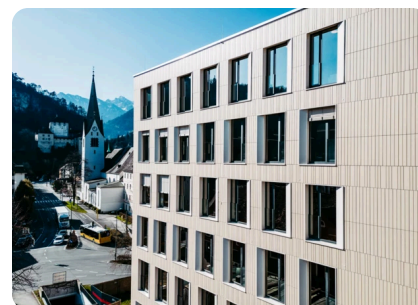


# S'Bärahus

Vorarlberg, Österreich



**Auftraggeber:** CityOffice Feldkirch Development GmbH, Wien  
**Fertigstellung:** 2/2022 - 3/2023  
**Leistungen:** Holzsystembau  
**Unternehmen:** Rhomberg Bau  
**Architekt:** D2KP Architekten mbB, München  
**Nutzfläche:** rund 2 800 m<sup>2</sup>  
**Ort:** Widnau 2, 6800 Feldkirch



## Referenzprojekt

Insgesamt sind darin 750 m<sup>3</sup> Holz verbaut, auch die Tragstruktur ist aus dem nachwachsenden Rohstoff. Dank des hohen Vorfertigungsgrades gab es pro Stockwerk eine Montagezeit von lediglich zwei Tagen. Zum Einsatz kamen ausschließlich zertifizierte Holzarten. Die kontrollierte Produktion der Bauteile im Werk reduzierte Abfall, Lärm und Staubemissionen. Das gesamte Gebäude ist „Klimaaktiv Silber“-zertifiziert.

## Die Vorteile des Holz-Bausystems von Rhomberg Bau

Die einzelnen Elemente des Bauteilkataloges sind so flexibel aufeinander abgestimmt, dass sie ein hohes Maß an planerischen Freiheiten gewähren. Zudem sorgt ein speziell für diese Zwecke entwickeltes statisches System mit einem einfachen Raster für freie und flexible Innenaufteilungen. Grundlage dafür ist eine frühzeitige, umfassende Planung. Zudem ist der komplette Bauprozess digitalisiert worden. Auf Basis von industriell gefertigten Systembauteilen entstand so schnell ein wirtschaftliches sowie ressourcen- und umweltschonendes Gebäude schlüsselfertig und aus einer Hand - speziell für Industrie und Gewerbe.

