

Administration building of the insurance company Wälder Versicherung Neubau Verwaltungsgebäude Wälder Versicherung

Winner in the category “private stakeholder”, Vorarlberg, Austria
Gewinner in der Kategorie “private Stakeholder”, Vorarlberg, Österreich



Photo: Albrecht Imanuel Schnabel



Photo: Albrecht Imanuel Schnabel

Short Description

All municipalities of the Bregenzerwald region and all policyholders are members and shareholders of the Wälder Versicherung insurance company. Therefore, for the construction of the wooden four-story office building in Andelsbuch the regional value-added played a major role. Mainly regional companies were engaged. For the modern passive house building about 600 cubic metres of wood were processed, about half of it from the direct surroundings. For the facades and the interior construction untreated silver fir timber with rough sawn surfaces was used.

The project is a model example for the engagement of the owner for regional process chains. By renouncing to highly processed timber products CO2 emissions were directly reduced and the potentials for the use of regional products were increased.

Contact

Baumeister Jürgen Haller und Dr. Peter Plattner, Mellau, Austria

Jürgen Haller, office@juergenhaller.at, +43 5518 20184, www.juergenhaller.at, www.waelderversicherung.at

Kurzbeschreibung

Alle Gemeinden im Bregenzerwald und alle Versicherungsnehmer sind Mitglieder und Teilhaber der Wälder Versicherung VaG. Deshalb spielte beim Neubau des viergeschossigen Bürogebäudes aus Holz in Andelsbuch die Wertschöpfung in der Region eine große Rolle. Es wurden vorwiegend regionale Betriebe beauftragt. Bei dem modernen Gebäude in Passivbauweise wurden etwa 600 Kubikmeter Holz verarbeitet, etwa die Hälfte davon aus der Umgebung. Für die Fassaden und den Innenausbau wurde naturbelassenes, sägerauhes Weißtannenholz verwendet.

Das Projekt ist ein Vorzeigebispiel für das Engagement des Bauherren für regionale Prozessketten. Der Verzicht auf einen hohen Weiterverarbeitungsgrad der verwendeten Holzsortimente ist hervorzuheben, da er direkt CO2-Emissionen vermeidet und die Potenziale für eine regionale Versorgung verbessert.