



# Logistikhalle Strüby Holzbau AG in Seewen SZ

| ARCHITEKTUR | IMMOBILIEN | WOHNBAU | INDUSTRIE- UND GEWERBEBAU |  
| UMBAU | LANDWIRTSCHAFT | INNENAUSBAU |

## Architektur & Planung

Bei der neuen Logistikhalle der Strüby Unternehmungen wurde der Fokus der Architektur vor allem auf Flexibilität, praktische Abläufe und Grosszügigkeit gelegt. Der 62 m lange und 41 m breite Holzbau, welcher an die bestehenden Bauten anschliesst, ist mit einem Alu-Lochblech eingekleidet. Die Logistikhalle bietet Platz für den Warenumschat, Maschinen und Verbrauchsmaterial. Neben Büros wurde auch eine Ausbildungsstätte für die Strüby-Lehrlinge realisiert sowie ein Schall-Labor. Die Halle wurde, wie bei Strüby üblich, mit Schweizer Holz erstellt, die Einstellhalle im Untergeschoss sowie das Treppenhaus in Massivbauweise. Der Anbau ist an die bestehende Stückholzheizung angeschlossen und kann so, wie alle anderen Strüby-Gebäude, mit Restholz beheizt werden.

## Projektdaten

- Bürogebäude und Lagerhalle
- Nutzfläche: 7197 m<sup>2</sup>
- Gebäudevolumen: 41 739 m<sup>3</sup>
- UG, Treppenhaus und Warenlift in Massivbau, ab EG in Holzelementbauweise
- Fassade mit Alu-Lochblech
- Schwarzdach mit Kies
- Waren- und Personenlift

## Ökologie

- 2006 m<sup>3</sup> verbautes Holz
- Dank Holzbauweise 1561 Tonnen klimabelastendes CO<sub>2</sub> der Atmosphäre entzogen
- Wärmeerzeugung mittels Holzschnitzelfeuerung

**Realisation** 2017 – 2018

## Leistungen Strüby

Gesamtleistung: Architektur, Projektentwicklung, Engineering, Produktion, Realisation, Kundendienst, Gebäudeunterhalt

