



Dachkonstruktion in Lyssach BE

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

Architektur & Planung

Im Rahmen eines Anbaus an eine bestehende Gewerbehalle wurde durch das Strüby Holzbau-Team dieses imposante Dach- und Galeriegeschoss erstellt. Die stützenfreie Konstruktion aus Schweizer Holz weist Aussenmasse von rund 46 mal 90 m auf. Dabei wird eine Spannweite von 40 m und eine Innenhöhe von knapp 14 m erreicht.

Projektdate

- Gebäudevolumen: ab Dachgeschoss ca. 26 000 m³
- Holzelementbauweise
- Fassade: Metallbauprofile isoliert

Ökologie

- 711 m³ Holz verbaut
- Dank Holzbauweise 518 Tonnen CO₂ der Atmosphäre entzogen

Besonderheiten

Stützenfreie Dachkonstruktion mit 40 m Spannweite

Realisation 2021 – 2022

Architektur S & Bau AG, Perlen

Leistungen Strüby
Holzbauauftrag: Engineering, Produktion, Realisation

