

# Neubau Messehallen 9-12, Dornbirn (A)



**DEVELOPER:** Messe Dornbirn GmbH, Dornbirn  
**PLANNING:** marte.marte Architekten ZT GmbH, Feldkirch  
**STATICS:** gbd ZT GmbH, Dornbirn  
**PROJECT MANAGER:** Edwin Bechter  
**SCOPE:** Supporting framework (65 trusses measuring 65 m each, 4.5 m of height and 17,750 kg of weight; no supports are required in the middle of the hall), wall elements, intermediate ceiling  
**AWARD:** Vorarlberg Wood Construction Prize 2017

*Aufgrund der zumeist unattraktiven und banalen Messehallen Land auf und Land ab, überzeugen diese engagierten und intelligenten Raumhüllen auf Anhieb. Dabei ergeben Länge/Breite/Höhe allerorts das gleiche Raumvolumen, darüber hinaus bleibt ein angemessener baukünstlerischer Ansatz, kombiniert mit einem raffinierten statischen Tragwerk. 65 Leimholz-Fachwerkträger liegen jeweils auf raumhohe Holzstützen auf, deren stringente Abfolge am Ende von Sichtbetonwänden räumlich begrenzt wird. Das bewusste Ausblenden der Fachwerkskonstruktion oberhalb des Untergurts und das farbliche Differenzieren der Struktur verleiht der Halle eine elegante Ästhetik.*



**Kaufmann Bausysteme** | Neubau Messehallen 9-12, Dornbirn (A)