

Erweiterung Fachhochschule Vorarlberg öffentlicher Bau



Tragwerksplanung

Betonbau

Die FH Vorarlberg wächst kontinuierlich und verzeichnet auch im Bereich Forschung große Erfolge. Dadurch entstand ein erhöhter Platzbedarf, der durch den Ausbau des Campus in Dornbirn gedeckt wurde. Das Projekt wurde in drei Bauetappen geplant und mittlerweile erfolgreich umgesetzt.

Bauetappe 1:

Im ersten Schritt wurden die Gebäude an der Hochschulstraße (Bauteile U, V und W) aufgestockt und umfassend adaptiert. Der Bauteil V erhielt zwei zusätzliche Geschosse, während der Bauteil W um vier Ebenen erweitert wurde. Dadurch entstanden insgesamt 2.334 Quadratmeter zusätzliche Nutzfläche. Zusätzlich wurden Verdichtungen sowie funktionale Anpassungen in allen Bauteilen vorgenommen. Die erste Bauetappe wurde planmäßig im Jahr 2021 fertiggestellt.

Heute befinden sich in diesen Bauteilen unter anderem die Mensa, Hörsäle, Lehrräume und verschiedene Labore.

Bauherr: Amt der Vorarlberger Landesregierung
Auftraggeber: Amt der Vorarlberger Landesregierung
Architektur: Walser + Werle Architekten ZT GmbH
Objektstandort: Dornbirn, AT
Ausführungszeitraum: 2020 – 2022

