

Karren Talstation
öffentlicher Bau



Tragwerksplanung

Holzbau

Massivbau

Im Rahmen dieses Projekts wurde die Tragwerksplanung für die Modernisierung und bauliche Erweiterung der Dornbirner Karrenseilbahn durchgeführt. Ziel war es, die bestehende Infrastruktur technisch und gestalterisch zu erneuern und gleichzeitig die architektonische Einbindung in die alpine Umgebung zu bewahren.

Die Planung umfasste die statisch-konstruktive Ausarbeitung der Talstation. Die Arbeiten umfassten zu einen die Erweiterung des Bestandes (Zubau Erdgeschoß und Neubau Obergeschoß) sowie den kompletten Neubau der Anlieferung.

Durch den Einsatz effizienter Tragwerkskonzepte und moderner Berechnungsmethoden konnte eine langlebige, wirtschaftliche und ästhetisch überzeugende Lösung realisiert werden.

Bauherr: Dornbirner Seilbahn AG
Auftraggeber: Dornbirner Seilbahn AG
Architektur: Johannes Kaufmann und Partner GmbH
Objektstandort: Dornbirn, AT
Ausführungszeitraum: 2024-2025

