



Sprungschanze, St. Moritz

Neubau, Instandstellung

■ fanzun.swiss/referenz/sprungschanze-st-moritz/



Ausgangslage & Idee

Die nordischen Disziplinen im Skisport gewinnen immer mehr an Beliebtheit. Weltweit werden neue Anlagen für den aufstrebenden Sport geplant oder sind bereits gebaut worden. Nun möchte St. Moritz mit ihrer langjährigen Skisprungtradition mit einer neuen Skisprunganlage das Image des Schneesportpioniers weiterführen.

Herausforderung

Die geplante Skisprunganlage wird vier Schanzen und die dazugehörige Infrastruktur in Form eines Richterturms, eines Betriebsgebäudes und einer Sesselliftanlage beinhalten. Fanzun ist für eine Zweitmeinung beigezogen worden, welche sich mit der Machbarkeit, den Kosten und Terminen befasst sowie die Interessen der verschiedenen Parteien in das Projekt miteinbezieht.

Lösungsansatz

In Workshops werden die Anforderungen der verschiedenen Parteien an das Projekt ermittelt, diese werden später dann zusammengeführt und das ganze Vorhaben dahingehend angepasst. Die Kosten wie auch die Terminplanung werden darauf hin neu berechnet, zusammengestellt und den Bauherren objektiv vorgetragen.

Bauherr: Gemeinde St. Moritz
Fertigstellung: nicht publ.
Projektart: Neubau, Instandstellung
Projektverfasser: Küchel Architects, St. Moritz
Baukosten: CHF 18.9 Mio
Leistungsumfang: Gutachten, Bauherrenvertretung, Beratung

Fanzun AG Architekten · Ingenieure · Berater
Ganzheitlich entwickeln, gestalten und realisieren.

Wir erwecken Ideen zum Leben.

Salvatorestr. 66, CH-7000 Chur
Cho d'Punt 57, CH-7503 Samedan

Center Augustin, CH-7550 Scuol
Birmensdorferstr. 108, CH-8003 Zürich

Wölflistr. 5, CH-3006 Bern
Breitfeldstr. 13, CH-9015 St. Gallen

+41 58 312 88 88
info@fanzun.swiss