



© Gisela Erlacher

Einseilumlaufbahnen mit verglasten Gondeln sind Präzisionsgeräte, technische Hilfen zum sportlichen Genuss der Natur. Sie stehen in Einklang mit den Sportutensilien und Bekleidungsstücken aus Hightech-Material, die wir tragen. Als Leistungsformen haben Seilbahnen in der Pionierzeit des Alpensports auch bauliche Pionierformen erbracht, lösten sich aus rustikalen Formen, erreichten auf ihre Weise dieselbe Zweckschönheit, welche die alten Speicherbauten, die Harpfen und andere Geräte der Land-Nutzung geprägt hat. Moderne Häuser mit Pultdächern wurden als „Seilbahnstationen“ verspottet. Die Modifizierung der Dächer spiegelt dagegen den neuen Umgang mit Sonnenlauf, Lichteinfall und Blickachsen, also eine weiterentwickelte Nutzung und Wahrnehmung von Umwelt. (Text: Otto Kapfinger)

Seilbahnstation Petzen

Unterort 52

9143 St. Michael ob Bleiburg, Österreich

ARCHITEKTUR

Rudolf Gitschthaler

BAUHERRSCHAFT

**Kärntner Bergbahnen und
Bergstrassen AG**

TRAGWERKSPLANUNG

Alois Aichholzer

FERTIGSTELLUNG

1993

SAMMLUNG

Architektur Haus Kärnten

PUBLIKATIONSdatum

1. März 2008



© Gisela Erlacher



© Gisela Erlacher

Seilbahnstation Petzen

DATENBLATT

Architektur: Rudolf Gitschthaler
Mitarbeit Architektur: Gerhard Dullnig (Projektleiter)
Bauherrschaft: Kärntner Bergbahnen und Bergstrassen AG
Tragwerksplanung: Alois Aichholzer
Fotografie: Gisela Erlacher

Jochen Selge (Seilbahntechnik)

Funktion: Sport, Freizeit und Erholung

Planung: 1993
Fertigstellung: 1993

Bruttogeschossfläche: 1.071 m²
Nutzfläche: 972 m²
Baukosten: 1.000.000,- EUR

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Günther Troy (Fa. Doppelmayr)

PUBLIKATIONEN

Otto Kapfinger: Neue Architektur in Kärnten / Nova arhitektura na Koroskem, Hrsg.
Architektur Haus Kärnten, Verlag Anton Pustet, Salzburg 2005.