



© David Schreyer

Freiraum Ahorn

Bergstation Ahornbahn
6290 Mayrhofen, Österreich

ARCHITEKTUR

M9 Architekten Senfter Lanzinger

BAUHERRSCHAFT

Mayrhofner Bergbahnen AG

TRAGWERKSPLANUNG

Mader & Flatz

FERTIGSTELLUNG

2010

SAMMLUNG

aut. architektur und tirol

PUBLIKATIONSDATUM

23. November 2011



Auf 2.000 m Höhe bietet der „Freiraum Ahorn“ das, was sein Name verspricht: Freiraum im Sinn eines umfassenden Raumangebots mit besten Arbeitsbedingungen für die Mitarbeiter des Seilbahnunternehmens und Freiraum für die Gäste auf dem als Ort der Entspannung und des Naturerlebnisses positionierten „Genießerberg“ Ahorn.

Von diesen beiden Funktionen des Mehrzweckgebäudes tritt optisch nur eine in Erscheinung: die 56 m lange Aussichtsplattform, die von der ebenfalls von M9 Architekten errichteten Bergstation der Ahornbahn (s. eigener Eintrag) zur Hangkante verläuft. Die betriebstechnisch und logistisch für den Betrieb der Seilbahn notwendigen Einrichtungen – eigentlicher Ausgangspunkt für diesen Bauauftrag – befinden sich unter einer großen, dunkelgrauen Betonplatte, die einem überdimensionalem Findling gleich im Almboden liegt: Garagen für die Pistengeräte, Werkstätten, Lager, ein Skidepot und Personalräume für die ca. 40 Mitarbeiter.

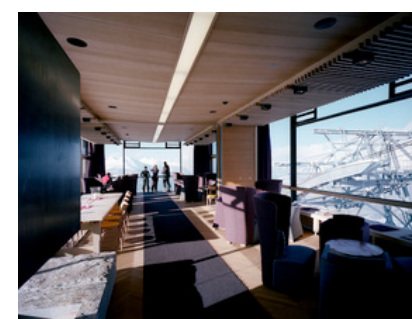
Um die Investition in Betrieb und Logistik mitzufinanzieren, sollte der Neubau touristischen Mehrwert beinhalten. Über dem seilbahnintern genutzten Sockel wurde deshalb ein multifunktionaler, öffentlicher Gebäudeteil errichtet, der in Form einer Überbauung den reibungsfreien Ablauf des Seilbahnbetriebes auf dem Niveau der Maschinenhallen gewährleistet. In der langen, verglasten Brücke bietet ein großer Gastroraum Lounge-Atmosphäre mit Panoramaaussicht. Abseits tirol-typischer Klischees und allgegenwärtigem „Hüttenzauber“ findet der Gast hier einen Ort der Ruhe und Entspannung. Das Café-Bistro ist zugleich volltauglicher Seminarraum und kann als exklusive Event-Location für Tagungen, Vorträge oder Produktpräsentationen genutzt werden. Multifunktional sind auch die Serviceräume im Sockelgeschoss, die im Winter als Skidepot und Skiverleih fungieren und sich im Sommer in ein Naturerlebnis-Center verwandeln, in dem Schulklassen und Familien spielerisch die Tier- und Pflanzenwelt des Ahornplateaus kennen lernen können.



© David Schreyer



© David Schreyer



© David Schreyer

Freiraum Ahorn

„Urbanes, schnörkelloses Flair im Hochgebirge, barrierefrei erschlossen, funktional für alle Jahreszeiten und Altersstufen. Von der Konstruktion bis ins Detail innovativ, ökologisch vorbildlich. Architektur zeigt sich als ortsspezifische, technisch geformte, räumlich interpretierte Natur.“ – so das Urteil der Jury, die den „Freiraum Ahorn“ 2011 beim Bauherrenpreis der ZV – Zentralvereinigung der ArchitektInnen Österreichs auszeichnete. (Text: Claudia Wedekind)

DATENBLATT

Architektur: M9 Architekten Senfter Lanzinger (Paul Senfter, Antonius Lanzinger)

Mitarbeit Architektur: Bernhard Rupp, Florian Philipp

Bauherrschaft: Mayrhofner Bergbahnen AG

Tragwerksplanung: Mader & Flatz (Ernst Mader, Markus Flatz)

Fotografie: David Schreyer

Bauphysik: Bernd Quiring

Sanitärplanung: Tivoli Plan

E-Planung: Eidelpes, Schöpf

Funktion: Gemischte Nutzung

Planung: 2009 - 2010

Fertigstellung: 2010

AUSZEICHNUNGEN

2011: ZV Bauherrenpreis (Auszeichnung)

In nextroom dokumentiert:

Auszeichnung des Landes Tirol für Neues Bauen 2012, Anerkennung

ZV-Bauherrenpreis 2011, Preisträger

WEITERE TEXTE

Freiraum Ahorn, aut. architektur und tirol, 18.10.2012

Freiraum Ahorn, newroom, 18.11.2011