

**Zeitschrift:** Jahresbericht / Akademischer Alpen-Club Zürich  
**Herausgeber:** Akademischer Alpen-Club Zürich  
**Band:** 90-92 (1985-1987)

**Artikel:** AACZ Akademischer Alpenclub Zürich : Windgällenhütte : Umbau und Erweiterung  
**Autor:** Schnaudt, Helmut  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-972365>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# AACZ Akademischer Alpenclub Zürich

## Windgällenhütte / Umbau und Erweiterung

### Projektablauf

- Mai 1984 Vier Architekten wurden zur Abgabe einer Vorprojektstudie eingeladen. Das vorgegebene Raumprogramm sah für eine erste Ausbauphase Verbesserungen für den Betrieb, Anpassung der Wohnverhältnisse des Hüttenwartehepaares an die heutigen Verhältnisse, zusätzlich einen Winterraum für die unbewartete Zeit der Hütte vor. Die Sanitäranlagen für Besucher und Hüttenwart sollten den heutigen Ansprüchen gerecht geändert werden. Ferner musste ein überdeckter Holzlager- und Rüstplatz sinnvoll zur bestehenden Hütte geplant werden. Die Vorprojektstudie sollte mit einem Vorschlag zu einem Weiterausbau auf ca. 80 Schlafplätze (Verdoppelung der bestehenden Kapazität) ergänzt werden.  
Abgabetermin: Ende August 1984
- Mai 1985 Auftrag für die Weiterbearbeitung der Vorprojektstudie. Es galt zwei Grundsatzvarianten zu untersuchen:  
a) Anbau der bestehenden Hütte auf der Giebelseite gegen «Osten» (Hüfigletscher)  
b) Anbau der bestehenden Hütte auf der Talseite, d.h. Dachverlängerung gegen «Süden» (Oberalpstock)  
Intensives Suchen nach Lösungen, die sich ohne allzu grosse Eingriffe in die bestehende Hütte realisieren lassen, und das Vergleichen der Möglichkeiten, auch kostenmässig, führten zur Entscheidung der Grundsatzvariante b) Anbau auf der Talseite gegen «Süden». Der Anbau für die Abortanlagen, Holzlager und Rüstplatz gegen «Westen» (Seite des bestehenden Hütteneingangs) war unbestritten.
- März 1986 Entscheid, dass nach Möglichkeit noch dieses Jahr mit Bauen begonnen werden soll. Letzte Detailänderungen, Überarbeitung der Kostenschätzung mit total Fr. 550 000.–.
- Mai 1986 Genehmigung des Ausführungsprojektes mit dem Kostendach von Fr. 550 000.– und dem Auftrag, die Baueingabe an die Behörde vorzubereiten.
- Juni 1986 Baueingabe an die Behörde.
- August 1986 Untersuchung der Abwasserentsorgung. Zwei Möglichkeiten standen zur Diskussion.  
Variante 1: Trockenentsorgung ähnlich des bestehenden Abortes. Küchen- und Waschwasser separat über Schlamm-sammler entsorgt.

Variante 2: Nassentsorgung, d. h. Abwasserfaulgrube mit drei Kammern (Medelser Hütte, SAC Sektion Uto). Alle Abwasser mit Abort zusammengeführt (Detailüberlegungen siehe Bericht EA-WAG, Hr. M. Strauss vom 8. 9. 86).

Die beiden Varianten wurden mit dem Gewässerschutzamt des Kanton Uri an Ort diskutiert.

Sept. 1986

Offerteinholung der Aushubarbeiten.

Okt. 1986

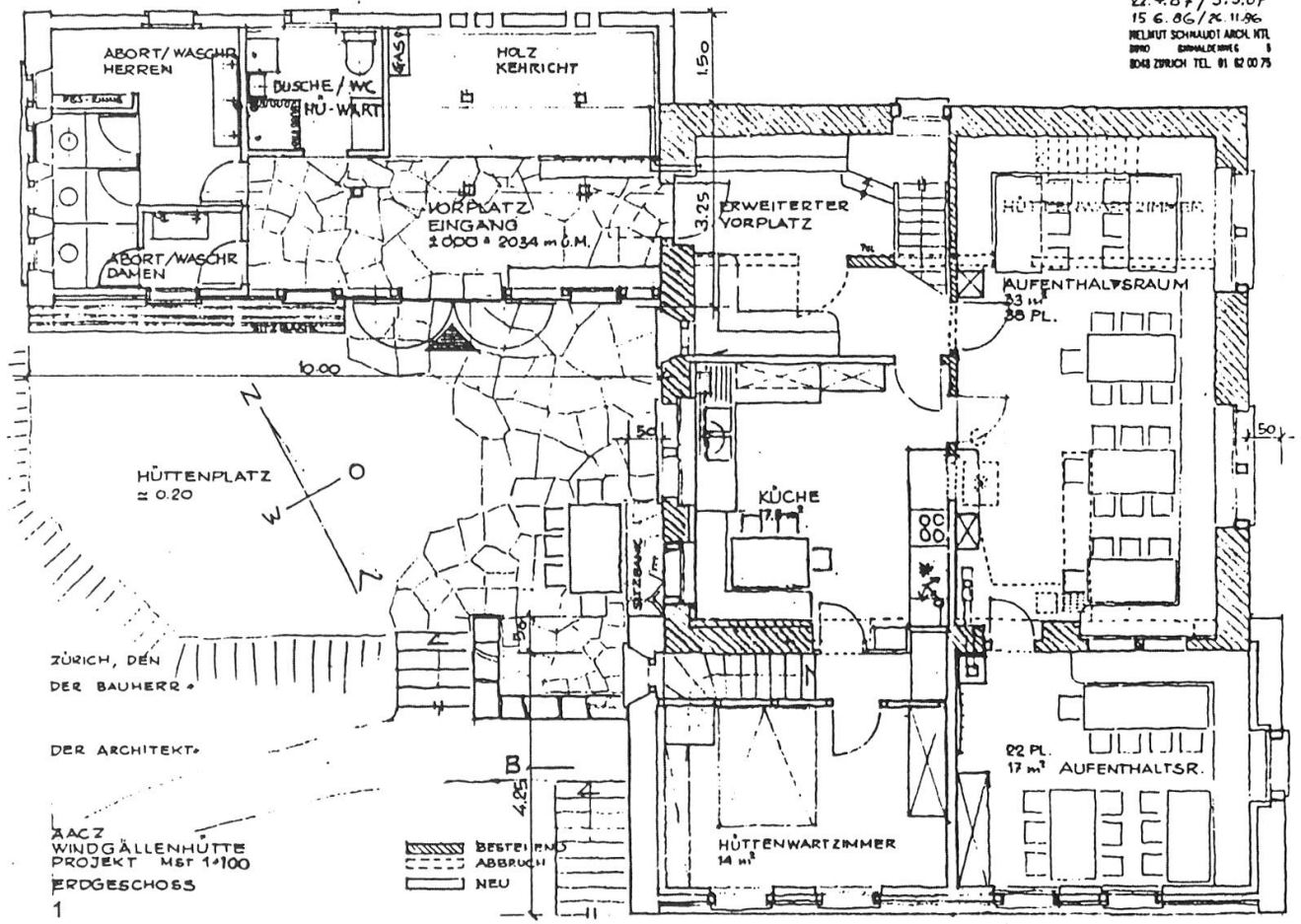
Erhalt der Baubewilligung und gleichzeitig Beginn der Aushubarbeiten für den Anbau «Süd», Anbau «West» sowie im Untergeschoss der best. Hütte (Verbindung des best. Kellers mit dem neuen). Viel Wetterglück, eine ausgezeichnete Arbeitsgruppe, die das Sprengen von Fels mit Sprengstoff und Spaltgerät einwandfrei beherrschte, ermöglichte, die vorgesehenen Aushubarbeiten in der Zeit vom 7. Oktober bis zum 7. November 1986 auszuführen.

Umgebaute Windgällenhütte im Herbst 1987 (Foto: Helmut Schnaudt)

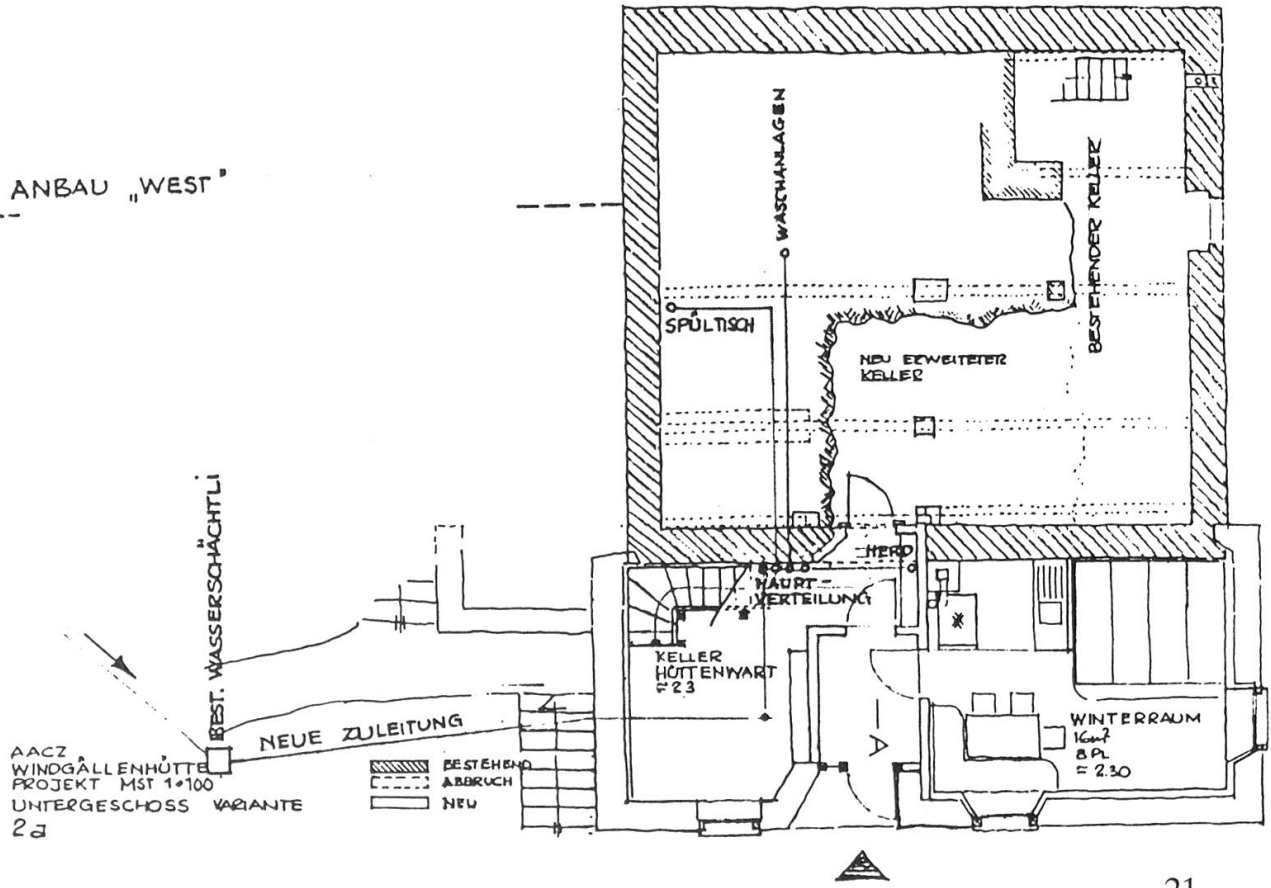


- Jan. 1987      Entscheid für die bereits bewährte Abwasserentsorgung mittels Abwasserfaulgrube, mit Eingabe an das Gewässer-schutzamt. Offerteinholung für die Bauarbeiten. Vorbereitung der Ausführungspläne, Vergebung der Arbeiten mit dem Ziel, in der zweiten Hälfte des Juni mit den Bauarbeiten zu beginnen.
21. April 1987      Bewilligung für das Abwasserentsorgungssystem durch die Behörde.
22. Juni 1987      BAUBEGINN  
 Da die Aushubarbeiten bereits ausgeführt waren, konnte sofort mit dem Hochbau begonnen werden. Einige Reste des Winterschnees waren allerdings noch wegzuräumen. Die Bauarbeiten verliefen für den Aussenstehenden an sich ohne besondere Probleme. Man darf natürlich nicht vergessen, dass sich die Baustelle auf 2000 m ü. M. und nicht mit einer Strasse erschlossen befindet. Dazu kam, dass auf engem Raum gleichzeitig gebaut, gewohnt und Gäste bewirtet wurden. Dass es zu keinen besonderen Problemen kam, ist sicher der ausgezeichneten Zusammenarbeit aller beteiligten Handwerker und der Hüttenwartfamilie zu verdanken.  
 Die wichtigsten Baudaten:  
 3. Juli      Balkendecke über Untergeschoss Anbau «Süd»  
 24. Juli      Aufrichten des Daches Anbau «Süd»  
 13. Aug.      Aufrichten des Daches Anbau «West»  
 Ende Aug.    Bedachung (Spenglerarbeiten) im wesentlichen beendet und damit Beginn der Ausbauarbeiten.  
 11. Sept.    Aufrichtefest  
 Das Jahrhundertunwetter im Kanton Uri verursachte keine direkten Schäden. Das Telefon funktionierte einige Tage nicht mehr, die Kommunikation wurde dadurch sehr schwierig. Indirekte Auswirkungen waren, dass die elektrischen Installationen (Solaranlage) sowie die Plattenarbeiten zum Teil infolge Überlastung bzw. Schäden bei den entsprechenden Handwerkern im Tal nicht ausgeführt werden konnten.
23. Okt. 1987      Die Bauarbeiten sind beendet, die Hütte wintertauglich verschlossen. Der Winterraum jedoch ist bereit, Selbstverpfleger zu beherbergen. Es fehlen noch Detail- und Fertigstellungsarbeiten, wie schon erwähnt, teilweise Plattenarbeiten und die elektrischen Installationen sowie Ergänzungen des Mobiliars. Hüttenwart und die entsprechenden Handwerker werden diese restlichen Arbeiten im Frühling 1988 vor der Einweihung, sofern die Witterung bzw. Schneeverhältnisse es erlauben, fertigstellen.

30.1.88  
 22 4.87/3.5.87  
 15 G. 86/2. 11.86.  
 HELMUT SCHMIDT ARCH. KTL  
 8048 ZÜRICH TEL. 01 82 00 75



ANBAU "WEST"



Baukosten:

Nach Abrechnung mit den Unternehmern der bis Ende Oktober 1987 ausgeführten Arbeiten und Lieferungen sind die Baukosten so übersehbar, dass die Kostenschätzung von Fr. 550 000.– eingehalten werden kann.

28. Januar 1988

*Helmut Schnaudt*  
(Architekt HTL)

## **Bergsteigergenerationen**

Als Junge wusste ich nichts von Generationenproblemen. Ich habe die Anweisungen meines Vaters befolgt, weil es nichts anderes gab, und wenn ich ohne sie sein wollte, ging ich ihm aus dem Weg. Jetzt, da ich Schritt für Schritt seinem Alter mich nähere, beginne ich dies und das zu verstehen.

Beim Bergsteigen ist das anders. Hier müssen sich die Generationen gar nicht aus dem Wege gehen, weil die Jungen ganz andere Wege einschlagen. Sie klettern im Steinbruch von Haldenstein über Platten und Überhänge, die den Alten keine Probleme stellten, so etwas war für sie ganz einfach unmöglich. Auf den Calanda rennen sie in Turnschuhen, manche in zweieinhalb Stunden, und sind zum Mittagessen wieder daheim. Am Calanda würden sie keine Bergsteigerhütte mehr bauen, gewiss auch nicht auf Cufercal, wohl kaum auf Carschina, vom Parkplatz am Bergli sind sie in dreiviertel Stunden auch dort, und ein geselliger Abend in der Stadt liegt ihnen näher als Hüttenromantik.

Die Jugendorganisation steht bei uns mit fünfzig Franken zu Buche, ihr Leiter hat ein paar Formulare auszufüllen und bekommt leicht ein Vielfaches, ohne jemandem danken zu müssen. Grosszügige Spenden ermöglichen herrliche Lager, dafür sind die Teilnehmer herzlich dankbar, aber sie überwerten diese Möglichkeiten nicht.

Wir bauen weit weniger für die Zukunft, als wir oft denken. Unsere Pickel und Steigeisen und unsere ersten Kletterschuhe, einst unser Stolz, sind heute schon museumsreif. Zwar gehört die Welt schon noch uns, nicht nur die Hütten, auch unser Haus, unsere Stadt und unser Konto. Aber, was kümmert das die Jungen, die Zeit schafft für sie. Einmal werden wir froh sein, dass überhaupt jemand da ist, dem wir unsere Werke in die Hand legen können, der sich ihrer annimmt, sie pflegt. Dann ist es plötzlich an uns, danke zu sagen. Hoffentlich haben wir es dann noch nicht verlernt.

*Paul Meinherz*