**Zeitschrift:** Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design

Herausgeber: Hochparterre

**Band:** 13 (2000)

Heft: 5

**Rubrik:** Fin de chantier

### 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

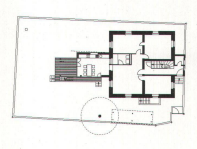
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

**Download PDF: 22.11.2025** 

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

Der neue Küchenanbau. Jedes Geschoss verfügt über einen Balkon, der über Treppen mit den anderen verbunden ist

### Grundriss Erdgeschoss





## **KÜCHENANBAU**

Das Haus an der Juchstrasse in Winterthur stammt aus dem Jahr 1880 und beherbergte einmal das Restaurant (zur Heimat). Die team 4 Architekten renovierten es nun für drei Parteien. Damit ein angenehm bewohnbarer Grundriss entsteht, verlegten sie die Küchen in einen dreigeschossigen Anbau. Der besteht aus vorproduzierten Holzelementen. Zwei alte Holzöfen liessen die Architekten im Haus, die Bewohner können sie in Übergangszeiten einheizen. Sonnenkollektoren auf dem Dach produzieren neben der Zentralheizung zusätzliches Warmwasser. Jc

UMBAU JUCHSTRASSE

Juchstrasse 22, Winterthur

Bauherrschaft: Baugenossenschaft (Unter einem Dach), Winterthur

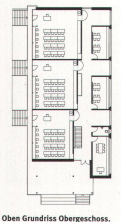
Architekten: team 4 Architekten, Zürich

Holzbauingenieure: Makiol + Wiederkehr, Beinwil am See

Elementbau: Zehnder Holzbau, Winterthur

Anlagekosten (BKP 1–9): Fr. 830 000.– Gebäudekosten (BKP 2/m³): Fr. 472.–

Blick von der Küche an die alte



Rechts das neue Unterrichtsgebäude in Staufen





## **HELLES SCHULHAUS**

In Staufen bei Lenzburg hat Metron die Schulanlage Ausserdorf um ein neues Gebäude erweitert. Ein helles Schulhaus ist entstanden mit Werkräumen im Erdund Unterrichtsräumen im Obergeschoss. Es ist im Prinzip ein Massivbau, die Ostfassade jedoch, die die Unterrichtsräume belichtet, besteht aus einer Holzkonstruktion, ebenso die Pultdächer. Beide Geschosse sind in der Höhe so angelegt, dass sie mit dem Rollstuhl erreicht werden können. Ein Lift ist somit nicht notwendig. JC

SCHULHAUS AUSSERDORF

Ausserdorf, Staufen (AG)

Bauherrschaft: Gemeinde Staufen

Architekten: Metron (Peter Hofmann, Kathrin Estermann, Walter Sträuli, Sämi Flükiger), Baden

Anlagekosten (BKP 1-9): Fr. 2,7 Mio.

Gebäudekosten (BKP 2/m³): Fr. 471.-

Blick durch den Korridor im Obergeschoss. Links die Unterrichts-, rechts die Gruppenzimmer

Links die Halle für die Energie- und Wasserversorgung, rechts für das Bauamt. Unter dem linken Vordach befindet sich die Abfallsammelstelle

### Schnitt





# FUNKTIONALES ORNAMENT

Die A.D.P. Architekten sind als Wohnhausbauer bekannt, darin waren und sind sie eines der richtungsweisenden Büros der Schweiz. Doch sie bauen auch Heime, Schulhäuser, Ausstellungsräume, Gewerbehallen und Bahnhöfe. Nun kommt eine weitere Baugattung hinzu: der Werkhof für die Gemeinde Uetikon am See. Die Architekten integrierten in den Fuss eines Rebberges zwei Hallen, ein Lager für das Bauamt und eines für die Energie- und Wasserversorgung. Funktionales Ornament des Werkhofs sind drei Vordächer. Sie halten die Anlage zusammen, fügen sie in den Rebberg ein und schützen beim Güterumschlag vor Sonne, Schnee und Regen. Jc

WERKHOF GEMEINDE UETIKON AM SEE
Tramstrasse/Weingartenstrasse, Uetikon am See (ZH)
Bauherrschaft: Gemeinde Uetikon am See
Architekten: A.D.P. (Walter Ramseier, Beat Jordi, Caspar
Angst), Zürich
Anlagekosten (BKP 1–9): Fr. 2,4 Mio.

Gebäudekosten (BKP 2/m³): Fr. 246.-

Situation



Blick in den Badezimmer- und Küchenbereich im Erdgeschoss

Das Eckhaus an der Friedensgasse. Der Übergang zum nächsten Haus (rechts) war eine alte Durchfahrt, die in den Dreissigerjahren zum Haus geschlagen wurde





Grundriss Erdgeschoss: oben die Küche mit Oblicht



# RENOVIERTES ECKHAUS

Das Haus an der Friedensgasse in Basel steht seit 1882, es ist ein Eckhaus im Blockrand, allerdings ohne Hofanstoss. Das heisst, kein Fenster zum Hof, nur zwei der vier Seiten lassen Tageslicht durch. Steinmann & Schmid haben das Haus renoviert und saniert, die alte Bausubstanz dabei so weit wie möglich erhalten. Das Eichen-Parkett zum Beispiel entfernten sie für den Umbau und setzten es wieder als schwimmenden Boden ein. Was neu ist, erstellten Steinmann & Schmid in eigener Architektursprache. Jc

UMBAU ECKHAUS FRIEDENSGASSE
Friedensgasse 34, Basel
Bauherrschaft: Baukonsortium Friedensgasse 34, Basel
Architekten: Steinmann & Schmid, Basel
Umbaukosten (BKP 2): Fr. 1,2 Mio.
Gebäudekosten (BKP 2/m³): Fr. 589.-

Schnitt: Die Tiefe des Grundrisses belichten die Architekten teils über Oblichter. Zum Beispiel die Küche im Erdgeschoss, am Ort der alten Durchfahrt

Eingangsseite mit Erschliessung über Laubengänge

Stirnfassade

Grundriss: oben der Laubengang unten die privaten Balkone





## OFFENE RÄUME FÜR SENIOREN

Das Wohnhaus Flurgarten steht am Fuss des St. Galler Dreilindenhügels. Laubengänge auf der Nordwestseite erschliessen 37 Wohnungen mit 2 <sup>1/2</sup> und 3 <sup>1/2</sup> Zimmern in den Obergeschossen. Das Erdgeschoss nimmt die Räume der Krebsliga auf. Das Bad ist der einzige geschlossene Raum der Wohnungen. Statt Einzelzellen gestalteten die Architekten Oestreich + Schmid offene Nischen, die sich flexibel nutzen lassen. Auch bettlägerige Senioren nehmen dadurch weiterhin am täglichen Leben teil, sind nicht in einem Zimmer isoliert. Als Pendant zum halböffentlichen Laubengang bieten Veranden an der Südostseite einen sonnigen und privaten Aussenraum.

Bereits vor Baubeginn waren alle Wohnungen vermietet, die Warteliste ist lang. Zwei weitere Bauetappen sind vorgesehen. **WH** 

ALTERSWOHNUNGEN FLURGARTEN
Flurhofstrasse 7, St. Gallen
Bauherrschaft: Alters- und Wohnbaugenossenschaft
Logiscasa, Krebsliga SG/AR, Ortsbürgergemeinde St. Gallen
Architekten: Oestreich + Schmid, St. Gallen (Planung,
Oberbauleitung)
Ausführung: Bau-Engineering, Altenrhein (Generalunternehmer)
Studienauftrag auf Einladung
Anlagekosten (BKP 2-9): Fr. 9,5 Mio.
Gebäudekosten (BKP2/m³): Fr. 417.-







Oben links: Doppelbett mit integrierten Nachttischen

Oben: Garderobe aus der Nische heraus

Einzelbett mit integriertem Wandschutz, integriertem Nachttisch und integrierter Ablage

## BUSINESS HOTEL (RÜTLI)

Das (Rütli) ist eines von vier Hotels des Zürcher Frauenvereins für alkoholfreie Wirtschaften (ZFV). Da es sich über drei Altstadthäuser erstreckt, variieren die Zimmer in Grundriss und Grösse. Die beiden jungen Architektinnen Maria-Luiza Ibáñez und Suzette Fischer entwarfen ein modulartiges Möbelsystem, mit dem sich alle Zimmer einrichten lassen.

Die kleinen Räume fordern eine Beschränkung auf das Minimum. Deshalb übernehmen die Möbel – Bett, Nachttisch, Schreibtisch und Kofferablage – auch den Schutz der Wand vor Verschmutzung und die Garderobe entwickelt sich aus dem Kantenschutz der Nische. Geschäftsleute schätzen den langen Schreibtisch mit flexibler Arbeitsbeleuchtung, den Internetanschluss und den Safe für den Laptop. Der spartanische Ausdruck der Zimmer steht im angenehmen Kontrast zur üblichen Üppigkeit sonstiger Businesshotels. WH

HOTEL RÜTLI

Zähringerstrasse 43, Zürich Bauherrschaft: ZFV-Unternehmungen, Zürich Architektinnen: Maria-Luiza Ibàñez, Suzette Fischer, Winterthur



### Der Alpentower auf Planplatten ob Meiringen



## **ALPENTURM**

Das Architekturbüro von Ernst Anderegg in Meiringen ist eines der wenigen im Berner Oberland, dass mehr als Chalets baut. Auf 2234 m Höhe hat sein Büro nun eine Bergstation der Meiringen-Hasliberg-Bahnen erstellt. Das ist hoch oben, aber nicht ganz zuoberst. Den höchsten Punkt des Planplatten, auf 2245 m, liessen sie frei. Wer dort hin will, geht zu Fuss. Die Bergstation ist gleichzeitig Restaurant, der Turm in der Mitte Apéro-Bar. Bodenplatte, Liftschacht und die aussteifenden Wände erstellten die Architekten in Stahlbeton, Hülle und Innenausbau bestehen aus vorproduzierten Holzelementen, das Tragsystem aus Brettschichtholz-Stützen. Der Bau markiert den Grat und versteckt sich gleichzeitig darin. Jc

### ALPENTOWER PLANPLATTEN

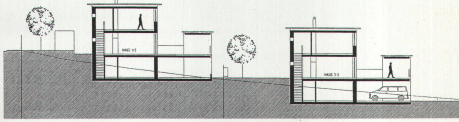
Bauherrschaft: Meiringen-Hasliberg-Bahnen, Meiringen Architektur: Ernst E. Anderegg Architekten, Meiringen Baukosten: Fr. 5,5 Mio.





Riickseite und Frontfassade, hinten aus den frühen Neunzigern, vorne von heute

# Schnitt



## **ALPENBLICK**

Eine vorteilhafte Lage, am Hang gegen Süden: Die asa Architekten aus Rapperswil ordneten hier fünf Wohnungen in zwei Reihen so, dass aus jeder die Alpen zu sehen sind. Glärnisch, Bös Fulen, Clariden, Schärhorn usw. Eine Vorzone mit Garagenplatz schafft innenhofartige Aussenräume. Die Rückseite mutet etwas historistisch an, erinnert an den genossenschaftlichen Wohnungsbau zu Beginn der Neunzigerjahre. Die Frontfassade hingegen, aus Lärchenholz und farbig akzentuiert, zeigt: Diese Siedlung ist ein Kind von heute. IC

WOHNÜBERBAUUNG ALPENBLICK, JONA Rebhalde/Alpenblickstrasse, Jona Bauherrschaft: IG Rebhalde Architektur: asa Architekten, Rapperswil (Martin Eicher, Felix Güntensperger, Heinrich Horlacher) Anlagekosten (BKP 1-9): Fr. 2,8 Mio. Gebäudekosten (BKP 2/m³): Fr. 620.-