

**Zeitschrift:** Bündner Schulblatt = Bollettino scolastico grigione = Fegl scolastic  
grischun

**Herausgeber:** Lehrpersonen Graubünden

**Band:** 19 (1959-1960)

**Heft:** 5

**Register:** Photographien

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.01.2025

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

## Photographien

Nr.	Text	Seite
1	Aufgang zum Jakushi-ji-Tempel bei Nara. (Photo Carver, Michigan) . . . .	318
2	Gebäudeecke des Kamakura-Gu bei Kamakura. (Photo Carver, Michigan) . .	319
3	Schweizerische Baumusterzentrale Zürich. Stand der Pavatex AG, Zürich, mit Akustikplatten und anderen Holzfasernplatten. (Photo Pfeifer, Luzern) . . . .	334
4	Kesseldruckanlage der Firma Hüni & Co., Sägewerk und Imprägnieranstalt, Glattbrugg. (Photo Herdeg, Zürich) . . . . .	341
5	Einfamilienhaus in Riehen/Basel. Arch. Rasser & Vadi, Basel. (Photo Löhdorf, Basel) . . . . .	343
6	Dreigelenkbogen, Hetzerkonstruktion. Freie Spannweite 62,5 Meter, Höhe 19,8 Meter, Binderabstand 8,8 Meter . . . . .	344
7	Schweizer Pavillon in Brüssel. Ausführung in DSB (Dreieckstrebenbauweise). Leichte, nur geleimte Fachwerkträger. Architekt Gantenbein, Zürich. (Photo Architekt M. Brügger, Chur) . . . . .	345
8	Dreigelenkbogen, Nagelkonstruktion. Freie Spannweite 45 m, Höhe 14 m . .	346
9	Schale in geleimter Ausführung. Windschiefe Flächen aus geraden Erzeugenden	347
10	Lehrgerüst über den Averser Rhein bei Cresta. Fa. Locher & Cie. AG, Zürich	348
11	Ferienhaus oberhalb Meiringen. Arch. Anderegg, Meiringen. (Photo Anderegg, Meiringen) . . . . .	349
12	Bauernhaus mit Scheune in Bachenbülach. Architekt E. Gisel, Zürich. (Photo Herdeg, Zürich) . . . . .	350
13	Schule in Filisur. Arch. A. Liesch, Chur und Zürich. (Photo Waldvogel, Zürich)	351
14	Ferienhaus in Rovio. Arch. T. Carloni, Lugano. (Photo Bernasconi, Lugano)	352
15	Sommerhaus in Bergün. Arch. Günther, Zürich. (Photo Arch. Günther, Zürich)	353
16	Wohnhaus im Küsnachter Tobel in Küsnacht/Zürich. Architekt Burri, Zürich. (Photo Fachklasse für Photographie, Zürich) . . . . .	354
17	Robinsonspielplatz Wipkingen, Bastelraum. Arch. Trösch, Zürich. (Photo Binder, Zürich) . . . . .	355
18	Schule in Filisur. Raum für Handarbeitsunterricht. Arch. A. Liesch, Chur und Zürich. (Photo Waldvogel, Zürich) . . . . .	356
19	Schule in Filisur. Turnhalle, auch als Saal benützbar. Arch. A. Liesch, Chur und Zürich. (Photo Waldvogel, Zürich) . . . . .	357
20	Holzfachschule in Biel. Arch. Frei, Biel. (Photo Aerophoto, Winterthur) . . .	358

Projekt-Verfasser und Photograph von Bild Nr. 6, 8 und 9 sind unbekannt.

Die Darstellung der Textur auf Seite 321 stammt von Herrn dipl. Arch. H. Kühne, Zürich. Die Darstellungen auf den Seiten 322, 325, 326, 328, 335, 336 und 339 stammen von Herrn dipl. Ing. H. Sträßler, Zürich. Sie wurden nach seinen Angaben für das Heft Nr. 32 «Holz in Technik und Wirtschaft» von den Herren Martz und Bühlmann, Grafiker, Zürich, gestaltet.